

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

#### Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

#### **About Google Book Search**

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



18.75:41. 18) Sourineo. Stalley, ord: 21



E.BIBL. RADCL. W. Front

a. 3:

4. 74.4.

191291 e.37









# SYSTEMA

# LAURINARUM.

Ì

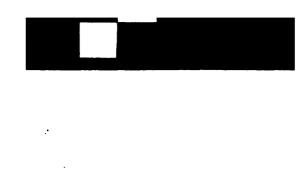
## Exposuit

# Christianus Godofredus Nees ab Esenbeck, Dr.

Academiae Caesareae Leopoldino - Carolinae Naturae Curiosorum Praeses,
Professor Vratislaviensis.

## BEROLINI.

Sum tibus Veitii et sociorum. 1836.



•

.

# Nathanaëli Wallich, Horto Calcuttensi praesecto;

Roberto Wight,
Praesidii Anglici Madraspatani Chirargo;

Carolo Ludovico Blume, Professori, Herbarii Regii Belgiei Directori;

Francisco Philippo de Siebold,
Professori Lugdanemi;

Roberto Brown,
Societatis Linnemue Londinensis Vice-Praesidi;

Alexandro Libero Baroni de Humboldt, Augustissimo Regi Borussiae a consiliis interioribus;

> Carolo Philippo de Martius, Professori, Horti Monacensis Directori;

> > Eduardo Poeppig, Prescent Lipsiensi;

Francisco Iulio Ferdinando Meyen,
Professori Berolinensi;

Henrico Schott,
Uorti Schoenbrunnensis Inspectori;

Viris practantissimis.

quorum opera res nostra crevit;



# Georgio Walker - Arnott, Equiti, Wightii in edendis operibus socio;

Henrico Link,

Carolo Sigismundo Kunth,

Friderico L. de Schlechtendal,

Adalberto de Chamisso,

Viris perillustribus, celeberrimis,

qui et Regia et sua ipsorum herbaria in operis emolumentum mihi aperuere,

Librum hunc de Laurinis

despondeo.

# LECTORI BENEVOLO.

Quibus adminiculis fretus de Laurinis scribere susceperim, tum ex primo excursu ad calcem huius operis a pagina 679 ad paginam 682 adnexo, tum etiam ex fautorum et adiutorum in folio praecedente grato animo a me celebratorum nominibus, intelliges; quemadmodum rem meam tractaverim, ex ipso opere perspicies. Vix igitur quae praemoneam habeo. Idoneaadesse mihi videbatur materies et satis ampla ad illustrandam Laurinarum familiam, cuius non ita pridem perexigua pars in lucem protracta erat. Igitur species omnes describere et in characteres earum specificos inquirere, species in genera, quae a natura demonstrata videantur, colligere, de generum vera rt genuina conjunctione cogitare et dissoluta haec membra in Familiae speciem ac vultum omnibus communem resolvere coepi. Rursus autem, cum ad penetralia familiae me pervenisse putarem, foris denique circumspicere atque distributionem membrorum eius non modo per suos gradus ac stirpes prosequi, sed etiam

#### AIII

relationes carom omnium ad orbem terrarum indagare et geographicam distributionem generum cum systematica illa, de qua locutus sum, pro viribus conciliare studui.

De quibus generaliora quaedam habes in excursu secundo, pag. 683 sqq.

Alia denique adnexa sunt, pag. 679 sqq. ad historiam huius ordinis spectantia, quibus perlustratis, doctrinam de Laurinis inde ab incunabulis suis generis humani industria indies magis auctam hodiedum, licet quamplurima restent incognita et longe minor pars specierum nota esse videatur, ad aliquam saltem perfectionem pervenisse, spero fore ut concedas.

De viribus Laurinarum medicoque earum usu in universum ad aliorum magis sententias quam propria experientia edoctus disserui, eaque omnia in Excursu tertio, pag. 689 sqq., leguntur.

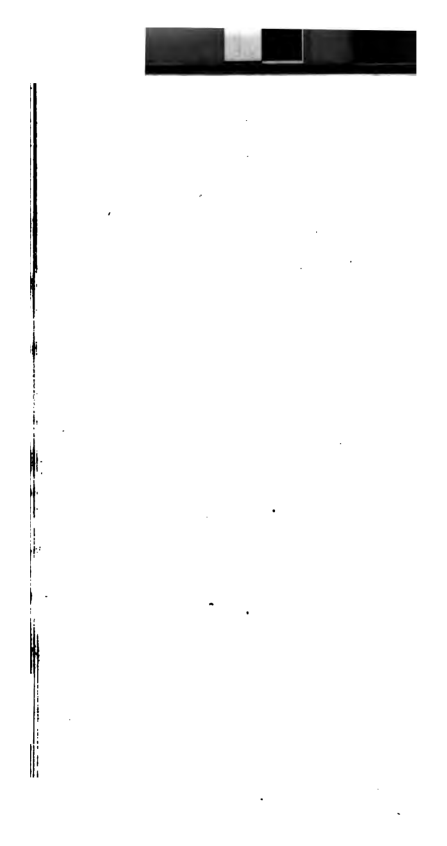
Familia autem Laurinarum in XIII (sive, exclusis forsan meliore cum iure *Cassyteis*, in XII) Tribus, tam geographice quam systemstice distinctas, dividitur, quarum Synopsin iam Tibi trado.

Plura ai quaeris, Introductionem, quaeso, adeas, ordinis Laurinarum characteres et methodum, quam isti suppetunt eas tractandi, pluribus illustrantem. Vale et fave!

Scribebam Vratislaviae ad Viadrum d. XII. Augusti a. MDCCCXXXVI.

	,				
Herbae aphyllae, volubiles		XIII.	Cassyteae.	p.	639.
Arbores (aut frutices) folio Folia decidua (demtis	bus	X.	Flavislorae.	p.	485.
Folia perennantia (ex	q				
Inflorescentia umb					
<b>In</b> floresc <b>e</b> nti <b>a</b>	bus	XI.	Tetranthereae.	p.	BO1.
Inflorescenti <b>a</b>	bus	XII.	Daphnidinae.	p.	88 <b>5.</b>
Inflorescentia pani	•				
Antherae api	bus	VI.	Acrodiclidia.	p.	245.
Antherae inf	į				
Anthera					
Anthera	ibus	VII.	Nectandreae.	p.	27B.
Anthera	ibus	VIII.	Dicypellia.	p.	541.
Anthera	i			_	
Fre	ribus	V.	Cryptocaryeae.	p.	191.
Fru	1			-	
	ribus	IX.	Oreodaphneae.	p.	5 <b>5</b> 5.
	ribne	111	Phoebeae.		07
	rihne	IV			
	i	47.	r crseac.	p.	121.
	Friba:	s I.	Cinnamomcae.	D.	51.
	<b>T</b> ribus	s II.	Camphoreae.	D.	85.
				ı.	000

Generum conspec





# Laurinarum exhibens.

	Num:	America	Nova	5
ialis	speci-	Distributio partialis	Hollandia	
	<b>4</b>	Iamaica	•	•
	0	0	•	•
	ဝ၁	O is lust Indiae occ. I Yurimaquas in prov. Maynas	•	•
	2	4 Brasilia 3 Mexico, reg. temp. et	•	•
	G.	1 incenta sedia 8 Brazilia 7 Mexico, reg. temp. et frigielior, juga montium	c	. •
		Peruviae et lamaica		

# INTRODUCTIO.

## LAURINAE Vent. Bob. Br.

Laurinae. Rob. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 401. ed. N. ab F. 257. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 86 — 61. Schlechtend. Lin. VIII. 1. p. 1. sqq. Lindt. Introd. p. 22. n. XXI. Bartl. Ord. nat. pl. p. 111. 77. Link. Handb. 1. p. 381. N. ab B. Progr. Plant. Laurin. exposit. Vrat. 1835. 4. p. 11. sqq.

Laurinene. Kunth. Handb. d. Bot. p. 368. Fam. 83.

Laurinene Fam. 68. Laurene. Reichenb. Consp. Regni veg. n. 87.
Agardh. Aphor. XV. p. 227. n. 290. Schuttz nat. Syst. des
PA. Reichs p. 348. (Fam. 145. Class. XI. Vegetabilia Dichergana perianthina. Ord. III. Toranthae arborescentes.) Hess.
Tebers. p. 90. Fam. 161.

Laurenies. (Subclass. II. Incompletae. Cohors. 1. Tubiferae. Nixus 4.)

Lindley Nixus plant. n. 125.

Lami. Iusa. Gen. p. 80. (Class. VI. Ord. VI.)

## CHARACTER FAMILIAE ESSENTIALIS.

Plantae (lignosae) dicotyledoneae, perigynae, flore incom-

9

Stamina definita. Antherae valvulis dehiscentes. Fructus symmetricus, indehiscens, submonospermus. Ovulum pendulum

Formae a typo desciscentes.

Sepala pauciora aut plura senis.

Cassyta inter arbores frondosas aphylla et subherbacea.

Familiae affines.

Quod ad typum in universum et veram naturam: Myristiceae.

Quod ad characterem, ab eather's valvaram ope dehiscentibus derivatum:

Inter Perigynas in completas solae Gyrophoreae Blum. revera Laurinis sunt affines, quas cam ob causam nostrae Monographiae adneximus. Differunt: perianthio fructus apice alato et cotyledonibus convolutis.

Alienae autem sunt: Atherospermeae, quae differunt: staminibus indefinitis et carpellis discretis ovulo erecto.

Inter Hypogynas completas: Berberideae, quae praeterea recedunt fructu asymmetrico e carpello singulo orto.

#### CHARACTER NATURALIS.

Arbores aut frutices dicotyledoneae monochlamydeae. Perianthii gamosepali sepala 4 aut 6, dupliei ordine posita. Aestivatio alternativa, singuli antem ordinis imbricativa. Stamina basi perianthii inserta, ordine normali quatruplici, abortu ad simplicem redacto, luxurie ad quintuplicem aut sextuplicem crescente, numero tamen relativo semper cum perianthio congruo. Antherae adnatae, valvulis binis quaternisve oblique adscendentibus dehiscentes; vel omnes introrsae, vel tertii ordinis retro spectantes; intimi ordinis, ubi is adest, steriles triangulares cordata sagittatave basi et solidae. Pollen simplex, globosum.

Filamenta latiuscula, satis valida, saepe hirsuta. Glandnlae geminatae sessiles aut brevistipitatae, ad latera vel solius penultimi ordinis staminum, vel etiam exteriorum complurium, quandoque et intimi ordinis, sed rarissimo exemplo; in quibusdam filamentis medio aut paulo inferius insertae. Pistillum ad speciem simplex, ex ovario magis minusve ovali, stylo crassinsculo et stigmate bi-trilobo constans, revera tamen e carpellis ternis valvatim connatis et trophospermio marginali praeditis compositum. Trophospermia igitur tria in ovario composito, singula geminata, sed uno tantum ovulo pendulo subanatropico praegnantia. Numerus ovulorum normalis abortu ad duo vel unum, per maturitatem tantum non semper ad semen singulum reducitur. Fruetus est bacca, vel pedicello apico incrassato, vel basi perianthii, vario modo mutatae, imposita, vel perianthio integro indurato aut marcido cincta, colorata; pancis caryopsis utricularis, perianthii tubo baccante vestita. Testa chartacea. Chalaza obliqua ad hylum descendens. Radicula supera, conica. Cotyledones crassae, planocontiguae plantulae collo supra basin adnatae petiolo exiguo. Germinatio cotyledonum hypogaea. Distributio sexus in aliis hermaphroditica, in aliis polygama, in aliis diclinis dioica, partium abortivarum vestigiis in plerisque superstitibus.

Inflorescentia aut umbellata, aut fasciculata, et tum quidem vel involucrata vel gemmaceo-squamata; aut racemulosa, aut paniculata ad trichotomiam tendens; abortiente ramo, quem terminat, axillaris, sin minus, terminalis; saepe e squamarum seu foliorum imperfectorum gemmae axillis nascens iisque cito diffluentibus ad basin innovationis nuda aggregata. Flores albi, odoris spermatici. Folia integerrima, nervosa aut penninervia, nervis senis ad quindenos, per paria saepe approximatis, quandoque in axillis inferioris paginae porosis barbatisque, petiolata, petiolo articulo inserto, in paucis regulari decursu solubili, plerisque sempervirentia et rigidiora, divergentia 2/5 posita, saepe per intervalla approximata, in verticillos imperfectos coëtatia, aut spurie opposita, circa apices ramulorum frequentius ebvia, ramuli basi tum foliis destituta et a cicatriculis squamarum et foliorum primariorum gemmae annulata, pauca plerumque in singuli anni turione cyclo simplici, rariusve daplici completo. Gemmae aliis densius perulatae, aliis laxius, squamis tam erectis, ternis senisve conspicuis. Glandalae pellucidae

#### Introductio.

in foliis, perianthio antherisque, oleo odoro repletae. Se me n oleo pingui scateus.

Arbores montanae, zonae calidae situm subfrigidum eligentes ibidemque sylvas struentes; in novo orbe aliquot species septentrionem versus ulterius penetrant; in veteri orbe temperatiori solo sunt adscriptae neque Germaniae nostrae fines phytologicas ingrediuntur. Materies subtilis saepe, densa, operibusque lignariis variis apta.

# ADVERSARIA

IN

#### LAURINARUM DISPOSITIONEM.

(N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 38 - 61.)

- 1. Ordines plantarum, certe qui non arte facti, sed a natura creati, ob summum partium concentum integri videantur et simplices necesse est, ut idem fere sit, genus esse statuas, an ordinem.
- 2. Quae quidem genera principalia, patribus ab ipsa natura revelata, deinceps aucta formarum singularium et observationum multitudine, animo perfecte comprehenduntur, eoque in emnes partes penetrante ut corpora viva animantur; quod ubi evenit, character seu nota generis in typum ordinis evolvitar, scilicet summa partium, et quae istis inhaerent propriae dispositiones ac formae, quantum pateant, quibus limitibus sint comprehensae, praefiniuntur.

3. Genus, ad gradum ordinis seu familiae promotum, iam intrinsecus pervestigandum, utrum formarum et partium concentus saiversalis in partes recedat suis quidem finibus eircumscriptas, sed altiore quadam conspiratione iunctas, an totus et integer emaium partium quieta nec usquam interrupta evolutione existat.

4. Typi universalis partes, animo comprehensae, genera sunt ordinis naturalis; neque ea vero etiam systematis artificialis genera necessario habenda esse, constat; illis enim leges naturae instinctu, non humani artificis manu, scribuntur., Generis, ad familiae gradum promoti, sectiones iam genera appellanda sunt. \*\* De Cand. Théor. élém. p. 220.

#### Introductio.

- 8. Eiusmodi genera ,, distributiones sunt familiarum sive ordinum methodicae. De C. l. c. p. 247. Hae autem non ad unam partem vel ad paucarum coniunctionem, sed ad universi corporis congruentiam sunt effingendae. Omnis pars tamen, quae congruentiam significat, tametsi concinnitas ipsa neque in ista sola parte, neque in ulla usquam per se spectata quaerenda sit, characterem vel sigillatim vel cum aliis coniuncta efficere, vel accedere characteri eumque firmare et illustrare potest. Qui partibus fructificantibus floribusque solis inhaerent characteres, cum generis non sint fundamenta, sed signa tantum, levioris saepe momenti videri, necesse est.
- 6. Quodeunque autem genus naturale, cum intra familiae spatium et secundum elus typum consideretur, vel absque slore et fruetu, atque adeo ex qualibet discerpta parte, ab observatore gnaro dignoscitur.
- 7. Exemplo sunt: Proteaceae, Epacrideae, Goodenoviae cet. Brownianae, Coniferae Richardianae, Melastomaceae, Leguminosae Candolleanae, Umbelliferae Rochianae, Synanthereae pleraeque Cassinianae, Amarantaceae et Palmae Martianae, Gramineae Linkianae, Labiatae Benthamianae, alias ut taceam.
- 8. Quo angustiores autem formarum in familia aliqua complexarum fines et numeri, eo fallacior typi universalis, omne, ut ita dicam, partium studium supprimentis vel devorantis species, inattento vel inexercitato oculo apparens. Accuratius autem inspicienti partium constituentium notae inveniuntur, neque revera minus diversa esse genera talium ordinum, sed videri tantum minus diversa cognoscitur.
- 8. Laurinarum ordo e simplicissimis exstruitur formis, partiumve distributione simplicissima utitur. Tum ea vero, quae propria sunt ordini, maximeque insignia, ut v. c. antherarum et staminodioram conformatio, et intra ordinis fines parum diversa, et, ubi disferunt, nec summi ponderis neque satis stabilia.
- 10. Truncus omnium, si Cassytam filiformom berbaceamque excipis, lignesus, e stratis concentricis. Tubus medullaris amplus vel mediocris, temporis progressu citius lentiusve exolescens. Fibrae ligneae rudes, tubis perosis amplis divisae, pallescentes. Corticis strata vel insipida, vel adstringentia, vel odoris et saporis aromatici, Cinnamomi, Caryophyllorum, Piperis, Camphorae, vario modo et gradu mixti vel puri, fortioris vel debilioris, dulcediste saepe admixta et mucilagine. Sapor et odor foeniculaceus, Sassafras arbori proprius, lignum, nec cor-

6

ticem penetrat. Adulti corticis superficies rimis verticalibus transversalibusque debiscit palletque; iuvenilis punctis lenticellaribus variis, inspergitur, viret vel rufescit, glaber est vel pilis rigidulis strigilosis tomentulum construentibus vestitus. Cicatrices foliorum delapsorum crassae, reniformes, scutiformes, lunatae, diu persistuot, situmque foliorum produnt. Ramificatio fit circa apices et ex ipso apica, quam posteriorem innovationem appello. Basis innovationum gemmae naturam docet cicatricibus squamarum angustioribus, quae modo confertissimae quasi anaulos efficiunt, modo in spiris regularibus disponuntur, modo pancissimae adsunt et parum conspicuae.

- Gemmatio. Gemmae vel paucis teguntur squamis, vel pluribus. Illarum squamae subcoriaceae sunt et herbaceae, quasi valvatim oppositae, carinatae, apice magis minusve dehiscentes; quarum duae vel quatuor plerumque maiores extus solae in conspectum veniunt, una alterave minore ad basin gemmae a latere accedente. Pyramidales hae gemmae sunt, angulatae, vel compressae, neque terminales neque axillares magnitudine admodum praecellentes. Sub soliatione squamae istae nomibil increscunt, subfoliacea structura praeditae, et post pancas earum iam sequuntur perfectiora folia evidenti transitu. Ex altera parte gemma, quae multis squamis tecta perulata diciter, his gaudet chartaceis vel coriaceis, pluribus spiris arcte imbricatis sub foliatione solutis nullaque praevia evolutione cadentibus; terminales huiuscemodi gemmae maiores sunt, ovatae, oblongae, lanceolatae, teretesque, nec angulatae. — Cassytae generis gemmae continua fere evolutione dissolvuntur.
- 12. Folia omnium simplicia, integerrima et plurimarum etiam integra, petiolata, coriacea, chartacea, persistentia vel defluentia et mollia, glabra, vel subtus praecipue pubescentia, sericea, tomentosa, glandulis subcutaneis punctulata, in paucis maioribus aliquot glandulis poro pertusis in axillis ramorum retis principalium instructa, nitida vel opaca, subtus saepe glauca, penninervia, vel palminervia, vel, quae utrisque intercedunt media, triplinervia, reticulo interiecto magis minusve distincto, vensilis saepe arcuatis subparallelis. Dispositio foliorum alterna, ad divergentiam 3/6, ut Alexandri Braunii verbis\*) utar,

<sup>&#</sup>x27;) Ueber die Stellung der Schuppen en den Tannenzapfen in Nov. Act. Acad. Caes. Nat. Cur. Vol. XV. P. 1. p. 249. sqq. et p. 266.

apud plerasque extruitur, ita quidem, ut sextum quodque folium cum primo quoque, quod tibi elegeris, linea verticali iungatur. In multis autem singuli ramuli eiusdem evolutionis senis tantum gaudent foliis circa apices magis magisque confertioribus, quae iusequitur gemma apicem occupans. In aliis per paria propius sibi coniunguntur folia, vel etiam opposita aut verticillata proveniunt, ad verticillorum leges tum disposita.

Cassytae folia omnia abortiva in squamulas exiguas abeunt.

13. Inflorescentia duplicis est generis: umbellulata, vel paniculata. Umbellulata e floribus oritur in communis pedunculi apice propriis pedicellis suis nascentibus: qui flores, cum non nisi exiguis pedicellis feruntur, veluti in capitula congeruntur. Involucrum his datum est tetra - hexa-octophyllum, cuius foliola squamis gemmarum foliipararum perfectiorum sunt similia. Proveniunt istae umbellulae e foliorm axillis; propriae gemmae basi, saepe brevissimae, impositae, quae basis seu axis gemmae, cum altius ab origine assurgit, fasciculatae vel racemosae dicuntur umbellulae; paucis singulae sunt per axillas foliorum umbellulae, abortu reliquarum residuae. — Ubi pedunculus umbellulae contrabitur, glomerulus prodit umbellularum; squamae iam immiscentur gemmae umbelluliferae; tum denique, evanescente omni pedunculi communis vestigio, flores singulatim inter gemmae axillaris squamas emergunt, et ipsa tum vero gemma umbellulae involucratae sessilisque saepe induit speciem, cui squa-mae steriles, modo plures, modo pauciores, ad basin accedunt, seriores autem amplioresque circa flores pro involucro inserviunt. Hae igitur umbellulae longe differunt ab illis, quas supra descripsimus, neque floribus unquam gaudent revera ex eodem puncto provenientibus, neque squamae bracteales plerosque istarum flores desiciunt. Sunt enim istae, quae umbellulae videntur, ortae ex umbellulis in gemmae suae basin demersis solutisque; illae autem, quas supra memoravi, ramulis gemmae suffultae elatioresque fasciculi sunt babendi, ulterius non divisi ideoque ramulum seu pedunculum glomerulo umbellulari claudentes.

Inflorescentia paniculata axillaris nascitur vel e squamae gemmae axisque angulo, squamaque delapsa nudae ad innovationum basin tum consociantur paniculae, vel simul e foliorum superiorum persistentiumque axillis, vel solis ex istis prodit. Dividitur autem talis panicula in ramos, per paria approximatos oppositosve, qui singuli semel bisve furcatim finduntur, interiecto

in singula divisione flore intermedio. Deficiente in plerisque flore primae aut secundae divisionis medio, ramuli ultimi paniculae 4 floribus gaudent, addito autem illo sex vel septem. Ubi rami paniculae magis evolvuntur, ad communis pedunculi typum ipsi accedentes parvae sunt paniculae. In debiliori inflorescentia triflori sunt ramuli, solo medio utriusque divisionis flore adhuc superstite. Magisque autem in compendium redacta omnis inflorescentia ramulum eiusmodi exhibet apice cymuloso-bifidum, 14-12-8-7-3-florum. In Cassyta inflorescentiae axis integer, abiectis ramis, flores fert in spicas redactos. — Bracteolae parvae, squamiformes, ad basin ramificationum omnium existunt, sub explicatione inflorescentiae aufugientes.

- 14. Pedicelli proprii post anthesin magis minusve apicem versus increscunt, tument rigentque, perianthii cum tubo confluentes. Sunt, quarum pedicelli, cum fructus incremento quam maxime incrassati, succulenti, colorati, recti vel incurvi, fructus specie aliena fallant. Cassytae flores sessiles sunt.
- 18. Perianthium e duplici verticillo sepalorum, basi majori minorive spatio in tubum connatorum, constat; tubus perstat in omnibus, ubi vero brevissimus est, sub fructu fere evanescit; in aliis autem natura brevior, nec minimus, in discum orbicularem explanatur; in aliis cyathi indurati et incrassati forma cum pedicello incrassato confluit; in aliis, ubi longior, fructum omnino investit clauditque, et tunc quidem succulentus earnosusve sub maturitatis tempus inspissatur. Pars libera sepalorum, limbum efficiens, patens aut erecta, saepe pubescens et intus praecipue sericea, ternis quinisve nervis divisa, glandulis subcutaneis pellucidis punctata, membranacca, chartacea, coriacea, in aliis persistit, non multum quoad consistentiam et magnidinem immutata; in aliis basi, in aliis medio, vel prope a basi, in aliis infra apicem secundum suturam transversalem, post peractam anthesin vel primum natam vel tum demum apparentem, solvitur caditque; ubi pars aliqua limbi residua cum tubo remanet, hace mox rigescit et indurata in cupulam a tubo formatam abit, marginem eius truncatum incisumque efficicas; nonnullis limbus integer durescensque cum tubo suo cupulam regularem lobatam conficit. Paucis limbus ab initio deest, staminibusque tot, quot laciniae deficiunt, vices earum supplentur. Verticilli sepalorum vel binis, vel ternis partibus constant, et divergentia 1/4 vel 1/6 ita se

excipient, ut secundos verticilius interstitiis primi respondent. Ubi verticilli disepuli se excipient, quadrifidam habes perianthium; ubi trisepuli, sexfidam. Non desunt autem perianthia 8-fida et 9-fida, sed insolito hace incremento exeriuntur, neque persistunt.

16. Stamina e filamento glabro saepiusve hirto, apicem versus dilatato constant, antheram fabricae singularis, valvis sursum adscendentibus dehiscentem glanduloso - punctatam ferente. Anthera est vel bilocellata vel quadrilocellata. Anthera quadrilocellata revera e duabus constat antheris, seu e locellis quatuor, per paria coniunctivo communi connatis, quorum duo inferiores plerumque majores magisque in medio distantes a tergo paullo ultra locellos superiores adscendunt. Locelli superiores magisque antici et contigui propria membrana gaudent, fineque clauso in locellos inferiores oblique descendant. In plurimis sutura obliqua a tergo fines utriusque locelli indicat, ubi superior quisque inferiori ab antica parte incumbit duplicemque ibidem producit membranam; paullo magis apicem versus, desinente inferioris locelli lamina, superioris sola et simplex membrana postica restat. Operculum, seu valvula quam dicunt, anterior locelli est paries, sutura eircumscriptus, nec nisi ubi locelli inter se cohaerent, insolubilis. Talis dehiscentia similis esse videtur valvulis siliquae, cuius duo carpella amplius non sutura, sed in media costa solvuntur. Antherae einsdem floris vel omnes introrsum seu centrum versus, dehiscunt, vel exteriores tantum, interioribus tribus tum extrorsum, peripberiam versus, spectantibus (quod primus observavit cl. R. Brownius). Ordo staminum idem est, ac si verticilli binati vel ternati sepalorum verticillos cadem divergentiae lege excipiant. Respondet exterior staminum verticillus sepalis exterioribus, interior, exteriori interpositus, sepalorum interiorum opponitur verticillo. Stamina haec, vel quatuor, vel sex, quae primi et secundi ordinis a me appellantur, primam staminum sectionem exhibent. Sequitur in plerisque altera sectio, simili modo disposita, sepalis staminibusque primae sectionis immota lege divergentiae congruens, sed cuius secundus verticillus vel e staminibus constat imperfectis (staminodiis) brevioribus, loco antherae capitulo solido sagittato, conico cordatove rariusve clavato aut subulato praeditis, vel ex toto deest. Ubi deest, antherae primi verticilli huius sectionis, qui tertius omnium, introrsum spectant, ubi adest, extrorsum dehiscunt.

Numerus igitur normalis stamioum in flore tetrasepalo est, octo, in hexasepalo 12; in exemplis tetrasepalis autem, quae cognita habemus, ordo staminum quartus, seu intimus, non evolvitur, quo fit, ut non nisi hexandras species tetrasepalas invenias. In hexasepalis novem perfecta existunt inter duodecim, stamina quarti ordinis imperfecta sunt staminodia. Deficiente omnino secunda illa staminum sectione, tetrandri flores et hexandri proveniunt. Deficiente exteriori sectione floris enneandri, triandrum vides florem.

Ubi loco limbi stamina nascuntur in flore hexasepalo enmeandro, numerus staminum ad 18 augetur, et in his denique, staminodiis etiam quarti ordinis perfecte explicatis, 18 regulari progressu oriuntur stamina. Quae hunc numerum excedunt, evolutioni morbosae tribuenda.

17. Adest in omni flore Laurino apparatus quidam partium glandulis similium, quae in plerisque geminae staminibus tertii ordinis adiectae, capitulum parvum, compressum, vel angulosum, figurae variae, reniformis, cordato orbiculatae etc., lutei coloris, superficie glabra, exhibent, stipiteque vel magis minusve conspicuo gaudent, vel omni stipite carentes sessiles dicuntur. stipite (qui semper brevis est) fulciuntur, singulo trium stamioum tertii ordinis ab utroque latere proxime accedunt, tubi perianthii orificio ordine suo impositae. Rarior autem haec occurrit glandularum (quas staminodia geminata appellare possis) sedes; in plerisque par glandularum filamento staminis huiusce ordinis ad basin, vel supra basin, vel magis superiora versus ultra mediam usque corum longitudinem inhaeret, stipite proprio tum saepe minimo vel nullo. Quas quidem glandulas cum attentius contempleris, non omnino eiusdem esse ordinis, ac dicta seriei tertiae stamina, invenies, sed aliquanto magis a centro remoti seu exterioris (quantumvis exiguo spatio) ordinis. Probantur haec eo. quod glandulae, etiamsi e latere egredi videantur filamenti, tamen tergo eius, i. e extrorsum, incumbunt. Neque inter se quidem singuli paris glandulas eiusdem ordinis esse puto, sed diversi et alterni. Vidi etenim, ubi paullo maiores sunt hae glandulae, mam totam fere a tergo incumbentem filamento, alteram magis a latere eius positam, introrsum istud amplectentem.

Sex igitur adsunt in flore normali glandulae geminatae caeque secundae staminum sectioni magis exteriora versus sub-alternoque situ tribuendae. In paucis accedunt nounullae aliae glandulae secundi vel primi quoque ordinis staminibus, sed istae

tum neque geminatae asque coniunctae, sed proprii sui ordiais et intervallis illorum respondentes.

- Nec stamina esse, neque nectaria haec corpuscula persuasum est, etsi staminodia improprie dixeris. Stamina non esse probat situs et status imperfectus, quem alium perfectiorem (i. c. stamina tertii ordinis) sequi non interrupto ordine, evolutionis legibus est contrarium. Nectaria non sunt, quoniam nectar non fundunt; tum locus etiam singularis est inter staminum series. Massa e meris cellulis texitur irregularibus, granulis refertis et membrana communi obtectis. Quae mihi circa baec vero propius accedere videantur exponam. Peracto duplici perianthii staminumque primae sectionis cyclo, quatuor (bis binis) verticillis complexo, nova quasi exoritur cyclorum series, a perianthio novo incipiens. Huius autem verticilli, utpote communi ciusdem floris ambitu circumscripti et universali eius evolutione quasi absorpti, perfici non possunt, nec nisi primis lineis adumbrati cernuntur. Quemadmodum autem in quibusdam, v. c. in Tetranthera apetala s. Roxburghii, limbi partes in stamina mutata videmus, sic istae novi limbi laciniae, staminibus diversarum sectionum interiectae, nec stamina fieri, neque sepala, sed in laminas imperfectas seu staminodia inferioris originis abire necesse est. Magis haec etiam arrident, si consideramus, novum inversumque in multis postbaec intrare staminum ordinem. caius bini verticilli, ubi perficiuntur, cum limbo illo incompleto alios quatuor verticillos quasi floris interioris exhibent, seu florem imperfecte hexandrum, vel, ubi interior ordo deest, triandrum, qualis v. c. in Endiandrae genere Browniano relinquitur.
- 19. Flos itaque Laurinarum e maxime regularibus est, cademque symmetrica lege constructus, disepali sint verticilli vel trisepali. Tertius semper primo respondet verticillus, quartus autem secundo. Abortus peripheriam versus ingruit.
- 20. Vel hermaphroditi sunt flores Laurini, vel polygami, vel diclini, et istorum quidem aliis feminei sexus rudimenta in masculo flore concessa sunt, aliis omnino ademta. Femineo flori staminum vestiga nunquam ex integro desunt, restant semper aliqua filamentorum indicia et staminodia geminata. Pistillum, quantum primo obtutu assequimur, simplex, seu ex uno carpello constans, iu omnibus stylo distincto et stigmate latiusculo lobulato instructum. Regulare aequumque videtur carpellum parietibus crassis carnosis, sed stylus in

anum latas semper flexus, et stigma obliquum, et rhaphe interna abortum praefinitum alterius pluriumve ovariorum eiusdem verticilli produnt. Unum in permultis, quae dissesui, inveni evalum, nec plura; idque a vertice ovarii et parum ad latus conversum pendet, sed trophospermio a basi adscendente alterique parieti pericarpii applicato infra apicem ovulifero in huac locum attollitur, minimeque autem recta descendit caditve. \*) Denique occurrunt, rariori sane exemplo, ovaria, qualia Martius noster iam in itinere Brasiliensi observavit et quale equidem unum in Schlechtendalii Linnaea descripsi, \*\*) luculenter composita ex tribus carpellis valvatim conjunctis et secus suturas trophospermia, a basi solubilia filiformia e cruribus binis connatis exstructa, ferentibus. Haec trophospermia infra apicem iuxta verticem emittunt funiculum umbilicalem brevissimum, denticaliformem, ovulum oblique pendulum demittentem. autem, cum singulum trophospermium e binis constet fasciculis evuligeris, quorum alter alterius carpelli dextro, alter alterius sinistro margini, in sutura coniunctis, respondet et a margine sui lateris gignitur, sequitur, singulum quoque trophospermium son unius solummodo ovuli procreandi virtute pollere, sed duorum, sicuti in carpello simplicissimo quoque utriusque marginis plexum aequa ratione ad ovula gignenda pronum semper inveniwas, alteriusque sterilitatem a debilitate aut abortu, vel regulari sen praedisposito vel morboso aut accidentali, derivamus. Igitur omne ovarium Laurinum quoad originem suum idealem sive typicum sena habeat ovulorum rudimenta, sub vertice germinantia et in unum quasi punctum conferta, necesse est; quae cum

<sup>&</sup>quot;) Argumento hoe est gravissimo, baccam, nec drupam appellandam esse fructum Laurinarum, eumque differre tantum testae seu primi integumenti spissitudine vel tenuitate. Namque ubi spissior est testa, pericarpii nuculam eam esse arbitrati sunt, et membranam meternam pro testa venditavere; quae si ita se haberent, semen adecendens vel erectum, neque pendulum, esset appellandum, embryo sutem intra semen inversus. Contra ea vero, ubicunque testa tenerier cum membrana interna magis cobaercat, baccam iusto nomine fractum appellavere. — Cl. Gaertner fil. in operis paterni tomo tertio, de Persea, Borbonia cet. agens, testam ubique "loculameutum" vel "putamen", membranam autem internam "seminis integumentum" appellavit.

<sup>&</sup>quot;) Vol. VIII. Fasc. 1. p. 1-7. cum figuris in tabula 1.

intra spatii perangusti fines nec cuncta omnino prodire, neque cedere unum alteri possint, ad simplicissimum iam a primordio fore suo reducti numerum, ovarium tricarpellare uniovulatum et monospermum producunt; rarissime autem, ut in exemplo adlato, ovulis binis, probabiliter quandoque et ternis ab initio foeta ovaria proveniunt.

Anatropicum est ovulum, chartaceum, obovatum; at vero inaequali magis extensione partium, quam vera chalazae ad alteram extremitatem migratione istorum evolutionem imitari censeo. Exostomium iuxta hilum. Rhaphe in venas eleganter soluta, pallida, latere opposito descendit, chalazam constituens hilo non perfecte contrariam. Endostomium superum.

- 21. Fructus Laurinarum monospermus est, vel Caryopais vel Bacca dicendus. Ubi siccioris est naturae, tubo perianthii includitur vel sicco vel carnosulo. Fructus baccatus aut tubo perianthii totove perianthio in cupulam mutato cingitur, aut eidem, in discum integrum laciniisve appendiculatum converso, insidet, aut perianthio patulo persistente, nec vero increscente, circa basin residuo fulcitur, aut denique nudo omnique fere perianthii vestigio exuto pedunculo ac magis minusve incrassato inhaeret. Color carnis ruber aut violaceus.
- Seminis testa membranacea, chartacea, coriacea, cartilaginea, ossea, intus nitida et rhaphe ramosa notata. extus carne fructus inducta et sulculo a trophospermio oldem adpresso insculpta rhaphi opposito; membrana interna tenuis est et palhida, in cuius altero latere, scilicet illi ubi funiculus foris adscendit opposito, rhaphe, in plures ramulos venosos soluta, lata, pallida, ad dimidium fere descendens chalazam format amplam circularem, parum ultra extremitatem inferiorem latioremque seminis excurrentem, obliquam igitur et lateralem, lutei coloris. Loco endostomii, hilo subiecti, pars reliqua membranae interioris maculam magnam chalazoideam orbicularem pallidam relinquit. Embryo cavi seminis figura, cotyledonibus crassis intus planis supra basin coniunctus. Radicula supera a basi cotyledonum abscondita et plumula plerisque aequales, conicae; haec bifida. Collum angustum, callosum, plumulam et radiculam tenui vallo dirimit. Cotyledones hypogaeae esse videntur. Hylum transversale, membranaceo-marginatum, superum (quoad fructum), in parte angustiori seminis, cui exostomii vestigia forma papillae imperforatae contigua. Perispermium nullum. Gotyledones formae

seminis, semiovatae, cavum seminis replentes, peltatae i. e. collo embryonis non basi sua sed supra basin adnatae, parte petiolari brevissima lineam transversalem referente. \*)

# COROLARIA AD GENERUM LAURINARUM CONSTRUCTIONEM SPECTANTIA.

23. Characterem maxime universalem Laurinarum, emnibusque conformem et immotum exhibent: Distributio verticillorum floris bis alternans, antherae valva-

<sup>&</sup>quot;) Particularia quaedam afferimus:

<sup>1.</sup> In Tetranthereis testa tenulor, chartacea, cum membrana interna seminis connata.

<sup>2.</sup> In Alsoodaphno testa est tenuior, membrana interna lacte fusca, nitida.

<sup>5.</sup> In Polyadenia rhaphe in venulas paucas soluta, chalazae vertigia obsoleta, sed umbilicus internus macula lutea notatus.

<sup>4.</sup> In Dodecadeniae ovulo funiculus umbilicalis crassus, hilum latem, cui exostomium tumidulum proxime adiectum; rhaphe ad extremitatem oppositam (inversam) adscendens.

<sup>5.</sup> In Tetrunthera Rowburghii funiculi umbilicalis adscendentis vestigia non observavi; ovulum et semen a vertice ipso recta pendere videbantur. Rhaphes nulla vestigia; macula chalaziformis umbilici interioris e regione opposita papilla minuta praedita.

<sup>6.</sup> Tetrentheras sericeae semen mueronatum. Caro baccae tenuis. Testa seminis crassa, coriacea, alba, fibris transversalibus, latere pervia, qua caro nigrescens intrat et parietem internum strato subtili nigrescente (membrana interna) investit. Membrana interna sub apice chique appensa, vena nigra testam permeante.

<sup>7.</sup> Anatropia ovuli Laurinarum ciusdem naturae esse videturae anatropia Amentacearum, quae secundum Mirbelii observationes ex orthotropia primaria exoritur, cum vera basis interior ovuli, cui chalaza firmiter inhaeret, incremento praevalente producta, chalaman, ab hilo dimotam, in partes oppositas vel suboblique aversas abripit. Quama quidem similitufinem, ab observatione n. S. suggestam, si forte examine, in recentiori statu instituendo, omnibus Laurinis communem esse comprobaretur, haud male hoe conveniret Laurinarum naturae, ex longinquo cum Amentaceis congruenti.

tae, glandulae geminatae, carpellorum et seminis structura. Haec sola spectanti unum declarandum est et individuum semper genus Laurus.

24. Florem si accuratius penetras, antherae in oculos cadunt aliis omnes introrsum dehiscentes, aliis non ita, sed tertii ordinis extrorsum. Habes sane discrimen attentione dignum. Quod si primum eas Laurinas, quarum omnes antherae introrsum spectant, inter sese comparaveris, haec invenies: Deesse his cunctis staminodia illa quarti ordinis, rariusve eorum loco vera stamina perfici; inflorescentiam esse vel umbellulam involucratam, vel gemmam squamatam; sexum apud plerasque inter distinctas plantas aut flores distribui.

Tum vero, ad alterum latus conversus, videbis, ubicunque tertius staminum ordo retro spectat, saepe staminodia quarti ordinis distincta, vel stamina primae et secundae seriei una cum his deficientia, semper autem inflorescentiam paniculatam vel e dissoluta panicula cymulosam (spicatam in Cassyta), nec involucratam, sed minutis caducisve bracteolis inspersam, floresque communiter hermaphroditos. - Notantur igitur aut determinantur antherarum directione conformi vel opposita simul inflorescentiae diversae, sexus diversa distributio: quae si non spernenda videbuntur, cum floris (partium fructificationis) discrimini alterum vegetationis superioris (inflorescentiae) discrimen respondeat, cui omnium reliquarum partium concentus quidam facile discernendus adsociatur, duo iam, genera dicas an sectiones, commendabis: Tetrantheram et Laurum (si velis servare nomen); illam ex antheris omnibus centro adversis, hanc ex antheris interioribus reversis dignoscendam.

23. Porro autem Antheras invenies utriusque harum Sectionum aliis esse bilocellatas, aliis quadrilocellatas. Et ea res quidem, cum pridem a peritis historiae plantarum viris sit ponderata, neque indigna visa, cuius causa genera distinguantur, non vili pendenda erit, sed examinanda, maximeque in animum revocandum, quanti sit antherarum hanc in familiam exstruendam vis et quam singulari via procreari ipsae inter Laurinas videantur. Quaeras fortasse: numne maioris etiam aestimanda sit haec locellorum quam illa, de qua sermo fuit, directionis dehiscentiae diversitas? Quod si ita esset, Laurinae omnes, quae antheris bilocellatis gaudent, pluribus aliis partium

tam vegetantium quam procreantium proprietatibus secum magis. quam cum reliquis, coniungi necesse esset. Verumtamen Cassyta illa, Cuscutam aliquam referens, et Cryptocarya, cuius fractus tubo perianthii obtegitur, et Laurus nobilis Lin., flore quaternario gaudens pluribusque staminibus, et extra has aliae quoque diversissimae indolis omniumque inflorescentiae graduum species, gemmistorae, umbellistorae, spicistorae, paniculatae cet. einsdem generis forent habendae, quibus evidentissime sequitur. maximi inter characteres generum locellorum numerum non esse momenti, sed inferioris. In utraque autem, quas iam statuimus. Sectione primaria antheras invenimus esse aliis bilocellatas. aliis quadrilocellatas. Ex his sex pridem iam exposita referentur genera maxime naturalia, videlicet Laurus R. Br. quae primae est sectionis, et Endiandra, Agathophyllum, Cassyta, Cryptocarya, Persea secundae. Quae quidem genera non modo ab aliis sui ordinis, sed etiam inter sese different maxime: tubi calycis post anthesin evolutione diversa, cui soli fructus quaedam ab universali charactere declinatio consociatur, tum vero laciniarum persistentium aut vario modo post anthesin discedentium indole, partium floris numero tam absoluto quam relativo, staminodiorum figura, inflorescentia, in diversissimis quibusque generibus diversissima, foliorum aut defectu, aut, ubi adsunt, nervatione et consistentia. gemmis denique aut valvatim aut imbricatim squamulatis.

In dicia itaque praebere antherarum locellos (binos quatersosve) generum naturae convenientium, patet, sed ad alia simul esse advertendum, quae si suffragentur, probanda fore genera,

si contradicant, relinquenda.

26. His igitur regulis et veluti ducibus in Laurinarum terra peregrina usus sum, omnibusque sedulo ab omni parte iterumque investigatis, plantas huius ordinis omnes characterum, quos supra citavi, per gradus invalescentium aut declinantium diverso concentu discedere in plura genera persuasum est tam vegetatione quam fructificatione congrua et ex carundem partium, levi ca quidem primo adspectu, diversitate mox dignosenda, tametsi habitus universalis ob partium foliacearum per omnem ordinem simplicitatem et similitudinem minus, atque in aliis plantarum familiis, sub oculos cadat.

27. In hac vero sententia maxime confirmatus sum, cum viderem, cosdem characteres, quos principali illi, exagtherarum conversione hausto, accedentes,

Laurinas omnes in duas partes apprime naturales dirimere supra demonstravimus, in his etiam, quae utrisque subiecta sunt, generibus diiudicandis primum locum tenere, et inter suos quoque limites variatos praecipuam illis notam, tanquam sigillum imprimere, quo reliquae omnes notae, in unum collectae, continentur.

Qui characteres suo ordine, a superioribus ad inferiora

progrediendo, hi sunt:

1. Antherae bilocellatae vel quadrilocellatae.

2. Tubus porianthii fructum investiens aut revelans.

3. Tubi perianthii diversae peracta anthesi mutationes, et formae, quibus sub fructu persistens observatur. Fructus maturi substantia ab hisce dependens.

4. Limbi, seu liberae partis sepalorum, aut integri aut certae eiusdem partis doratio, vel eiusdem defluxus, structura, i. e. sutura articulari, praefinitus.

B. Numerus quaternarius vel scnarius partium floris.

6. Staminum primae secundaeve divisionis abortus, aut completus, aut alterius tantum corundem ordinis.

7. Glandularum geminatarum frequentia solito maior et

aliena earum a communi typo distributio.

I. Inflorescentia, quantum inter limites sectionis cuiusque superiorum variatur. Haec inter characteres, a vegetatione derivandos, primum tenet locum, et characteribus partium fructificantium 1. et 2. respondet.

II. Gemmatio, quam characteribus floralibus 3. et 4.

aequalem duco.

III. Nervatio foliorum et eorundem in ramis distributio, cum characteribus 3. et 6. partium floralium componendae.

IV. Folia persistentia vel annuis vicibus cadentia.

28. Quibus praemonitis, tentaminis loco hanc propono Laurinarum ordinis in suas Tribus et Genera distributionem. Orientur autem Tribus naturales a congruentia typi, per se quidem in hoc ordine duplicis, at e diversa in diversis veluti viva radice et surculo prodeunte.

# AFFINITATES

## GENERUM LAURINARUM NATURALES.

#### Tribus I. CINNAMOMEAE.

Hermaphreditae. - Staminodia perfecta. Antherae 4-locellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii articulatus. Gemmae incompletae. Folia peregnantia, per paria approximata, tri- vel triplinervia. Indicae.

#### Genus.

1. Cinnamomum Burm. India orientalis.

#### Tribus II. CAMPHOREAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae quadrilecellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus. Gemmae perulatae. Folia perennantia, longe petiolata, triplinervia, in axillis costarum glandulosa subtusque porosa. Asiaticae, praesertim Chinenses et Iaponicae.

#### Genus.

2. Camphora Bauh.
India orientalis.

#### Tribus III. PHOEBEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae bi-vel quadrilocellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii persistens, durescens, cupulam baccae adpressam struens. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa et penninervia. Species Canarienses et Indicae, tam orientales quam occidentales.

Laurinas ownes in duas partes apprime naturales dirimere supra demonstravimus, in his etiam, quae utrisque subiecta sunt, generibus diiudicandis primum locum tenere, et inter suos quoque limites variatos praecipuatra illis notam, tanquam sigillum imprimere, quo réliquae omnes notae, in unum collectae, continentur.

Qui characteres suo ordine, a superioribus ad inferiors

progrediendo, hi sunt:

1. Antherae bilocellatae vel quadrilocellatae.

2. Tubus porianthii fructum investiens aut revelans.

- 5. Tubi perianthii diversae peracta anthesi mutationes, et formae, quibus sub fructu persistens observatur. Fructus maturi substantia ab hirce dependens.
- 4. Limbi, seu liberae partis sepalorum, aut integri aut certae eiusdem partis doratio, vel eiusdem desluxus, structura, i. e. sutura articulari, praesinitus.

5. Numerus quaternarius vel senarius partium floris.

- 6. Staminum primae secundaeve divisionis abortus, aut completus, aut alterius tantum corundem ordinis.
- 7. Glandularum geminatarum frequentia solito maior et aliena earum a communi typo distributio.
- I. Inflorescentia, quantum inter limites sectionis cuiusque superiorum variatur. Haec inter characteres, a vegetatione derivandos, primum tenet locum, et characteribus partium fructificantium 1. et 2. respondet.

II. Gemmatio, quam characteribus floralibus 3. et 4.

aequalem duco.

III. Nervatio foliorum et eorundem in ramis distributio, cum characteribus 8. et 6. partium floralium componendae.

IV. Folia persistentia vel annuis vicibus cadentia.

28. Quibus praemonitis, tentaminis loco hanc propono Laurinarum ordinis in suas Tribus et Genera distributionem. Oriuntur autem Tribus naturales a congruentia typi, per se quidem in hoc ordine duplicis, at e diversa in diversis veluti viva radice et surculo prodeunte.

# AFFINITATES GENERUM LAURINARUM NATURALES

# Tribus I. CINNAMOMEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae 4-locellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii articulatus. Genmae incompletae. Folia perennantia, per paria approximata, tri-vel triplinervia. — Indicae.

## Genus.

1. Cinnamomum Burm.
India orientalis.

## Tribus II. CAMPHOREAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae quadrilecellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus. Gemmae perulatae. Folia perennantia, longe petiolata, tripliatrvia, in axillis costarum glandulosa subtusque porosa. — Asiaticae, praesertim Chineases et Japonicae.

# Genus.

2. Campkora Bauh. India orientalis.

#### Tribus III. OCOTEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae bi-vel quadrilocellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii persistems, durescens, cupulam baccae adpressam strucos. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa et penninervia. — Species Canarienses et Indicae, tam orientales quam occidentales.

20

Introductio.

Genera.

- 5. Apollomas N. ab E. Antheris bilocellatis.
  Insulae Canariae.
- 4. Ocotea N. ab E. Antheris quadrilocellatis.
  India orientalis et occidentalis.

## Tribus IV. PERSEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae bi-quadri-locellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii vel persistens et tum sub fruetu patulus non mutatus nee liguescens, vel deciduus discum orbicularem relinquens. Pedicelli fructus in plurimis incrassati, succulenti vel subcarnosi. Gemmae ineompletae. Folia perennantia, penninervia, saepe puberula. Florum paniculae amplae, vel ubi minores sunt, rigidulae, cymulosae, plerisque infraterminales. Perianthia grandiuscula, pubescentia vestita. — Arbores pleraeque Americam tropicam incolentes, una et altera Americam septentrionalem et insulas Canarias, aliquot Indiam orientalem. Series quaedam alpicola est, regiones alpium tropicarum Americae incolens.

Genera.

8. Persea Gaerin. Perianthium persistens. Pedicelli inerassati. Antherae quadrilocellatae.

Arbores occidentales.

- 6. Machilus Rumph. Perianthium persistens. Pedicelli vix incrassati. Antherae quadrilocellatae.

  Arbores orientales.
- 7. Boldu N. ab E. Perianthium persistens. Pedicelli parum incrassati. Antherae bilocellatae.

  Arbor Chilensis, monticola.
- 8. Alscodaphne N. ab E. Perianthii limbus deciduus, basis persistens, explanata, orbiculata. Pedicelli crassi. Antherae quadrilocellatae.

Arbores amplifoliae Indiae Orientalis.

9. Hufelandia N. ab E. Perianthium totum fere evanescens. Pedicelli crassi, subcarnosi. Antherae quadrilo-cellatae.

Arbores insulares Indiae occidentalis.

# Tribus V. CRYPTOCARYEAE.

Hermaphroditae. Staminodia persecta (quibusdam nulla?) Antherae bi-rarius quadrilocellatae locellis sacici insertis; interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus vel persistens. Numerus staminum in quibusdam abortu diminutus. Fructus vel siccus vel baccatus in perianthii tubo vel baccatu vel durescente totus maximamve partem inclusus, rarissime perianthii lasi spersistenti impositus et tunc vero durus nec baccatus. Gemmae impersectae. Instorescentia thyrsoidea densiuscula, vel racemosa. Perianthium plerisque infundibulisorme. Folia perenantia, venosa. — Arbores Indiae orientalis, Novae Hollandiae, paucissimae Americae tropicae. Cortex et solia in nonnallis aromatica.

#### Genera.

- Endiandra R. Br. Stamina tria interiora sola residua.
   Arbores Novae Hollandiae et Ind. orientalis.
- 11. Beilschmiedia N. ab E. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus nudus, durus. Racemi breves, primum gemmaceo-bracteati.

Arbores Indiae orientalis.

12. Cecidodaphne N. ab E. Stamina novem. Authorae quadrilocellatae. Fructus perianthio immersus (?) Thyrsi bre tes e gemma galliformi prodeuntes.

Arbores Indiae orientalis.

13. Cryptocarya R. Br. Stamina novem. Antherae bi locellatae. Fructus perianthio vel baccante clauso verticeque audo, vel perforato et laciniis perianthii reflexis cincto, totus ebtectus.

Arbores Novae Hollandiae, Indiae orientalis et Americae tropicae.

14. Agathophyllum Willd. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio durescente a limbo counivente umbonato totus obtectus.

Arbores insularum Mascarenarum.

46. Mespilodaphne N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatac. Fructus primum perianthio pomiformi a laci-

niis conniventibus umbonato immersus, demum erumpens et perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, baccans. Staminodia parva capitulo ovato.

Arbores Americae tropicae, cortice, ligno, foliis fru-

ctuque odoratis.

# Tribus VI. ACRODICLIDIA.

Arbores hermaphroditae. Staminodia vel nulla, vel dentiformia, compressa. Stamina tria vel novem. Antherae locellis binis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiores retroversae. Fructus primum perianthio pomiformi vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus, serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae vel appendiculatae profunde immersus, baccans. Inflorescentia paniculata, thyrsoidea, vel conglomerato-capitata, puberula. Flores saepe infundibuliformes limbo brevi. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa, cuspidata, saepius puberula. — Arbores Americae tropicae.

#### Genera.

- 16. Aydendron N. et M. Stamina novem. Staminodia dentiformia. Paniculae infraterminales.
- 47. Euonymodaphne N. ab E. Stamina tria interiora perfecta in columnam contigua, sex exteriora laminiformia.
- 18. Acrodiclidium N. et M. Stamina tria interiora sola praesentia, libera. Paniculae thyrsoideae.
- 19. Misanteea Schlechtend. Stamina tria interiora sela praesentia, monadelpha. Flores capitati.

# Tribus VII. NECTANDREAE.

Hermaphroditae. Staminodia dentiformia, rarius subcapitata. Stamina novem. Antherae subsessiles, latae, locellis basin versus in arcum dispositis dehiscentes, interiores retroversae. Perianthii laciniae latiusculae patentes deciduae, exteriores latiores. Fructus baccans, cupulae truncatae profundae insertas. Infloressentia panicalata, satis ampla. Gemmae incompletae. Folia

#### Tribus V. CRYPTOCARYEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta (quibusdam nulla?)
Antherae bi- rarius quadrilocellatae locellis faciei insertis; interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus vel persistens.
Numerus staminum in quibusdam abortu diminutus. Fructus vel siccus vel baccatus in perianthii tubo vel baccante vel durescente totus maximamve partem inclusus, rarissime perianthii basi persistenti impositus et tunc vero durus nec baccatus.
Gemmae imperfectae. Inflorescentia thyrsoidea densiuscula, vel racemosa. Perianthium plerisque infundibuliforme. Folia perenantia, venosa. Arbores Indiae orientalis, Novae Hollandiae, paucissimae Americae tropicae. Cortex et folia in non-nullis aromatica.

## Genera.

- Endiandra R. Br. Stamina tria interiora sola residua.
   Arbores Novae Hollandiae et Indiae orientalis.
- 41. Beilschmiedia N. ab E. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus nudus, durus. Racemi breves, primun gemmaceo-bracteati.

Arbores Indiae orientalis.

12. Cecidodaphne N. ab E. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio immersus (?) Thyrsi breves e gemma galliformi prodeuntes.

# Arbores Indiae orientalis.

43. Cryptocarya R. Br. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio vel baccante clauso verticeque ando, vel perforato et laciniis perianthii reflexis cincto, totus obtectus, liber, neque cum perianthii tubo concretus. Folia penninervia.

Arbores Novae Hollandiae, Indiae orientalis et Americae tropicae.

44. Caryoduphne Blume. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio clauso verticeque nudo baccante tectus eidemque adhaerens. Folia tri- vel triplinervia.

Arbores, in Iava insula et in Nova Hollandia erc-seentes.

niis conniventibus sumbonato immersus, demum erumpens et perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, baccans. Staminodia parva capitulo ovato.

Arbores Americae tropicae, cortice, ligno, foliis fru-

ctaque odoratis.

# Tribus VI. ACRODICLIDIA.

Arbores hermaphroditae. Staminodia vel nulla, vel dentiformia, compressa. Stamina tria vel novem. Antherae locellis binis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiores retroversae. Fructus primum perianthio pomiformi vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus, serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae vel appendiculatae profunde immersus, baccans. Inflorescentia paniculata, thyrsoidea, vel conglomerato-capitata, puberula. Flores saepe infundibuliformes limbo brevi. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa, euspidata, saepius puberula. — Arbores Americae tropicae.

#### Genera.

- 16. Aydendron N. et M. Stamina novem. Staminodia dentiformia. Paniculae infraterminales.
- 47. Euonymodaphne N. ab E. Stamina tria interiora perfecta in columnam contigua, sex exteriora laminiformia.
- 18. Acrodiclidium N. et M. Stamina tria interiora sola praesentia, libera. Paniculae thyrsoideae.
- 19. Misanteea Schlechtend. Stamina tria interiora sela praesentia, monadelpha. Flores capitati.

#### Tribus VII. NECTANDREAE.

Hermaphroditae. Staminodia dentiformia, rarius subcapitata. Stamina novem. Antherae subsessiles, latae, locellis basin versus in arcum dispositis dehiscentes, interiores retroversae. Perianthii laciniae latiusculae patentes deciduae, exteriores latiores. Fructus baccans, cupulae truncatae profundae insertus. Infloressentia panicalata, satis ampla. Gemmae incompletae. Folia

# Tribus V. CRYPTOCARYEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta (quibusdam nulla?)
Antherae bi- rarius quadrilocellatae locellis faciei insertis; interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus vel persistens.
Numerus staminum in quibusdam abortu diminutus. Fructus vel siccus vel baccatus in perianthii tubo vel baccante vel durescente totus maximamve partem inclusus, rarissime perianthii basi persistenti impositus et tunc vero durus nec baccatus.
Gemmae imperfectae. Inflorescentia thyrsoidea densiuscula, vel racemosa. Perianthium plerisque infundibuliforme. Folia perennantia, venosa. Arbores Indiae orientalis, Novae Hollandiae, paucissimae Americae tropicae. Cortex et folia in nonnullis aromatica.

#### Genera.

- Endiandra R. Br. Stamina tria interiora sola residua.
   Arbores Novae Hollandiae et Indiae orientalis.
- 41. Beilschmiedia N. ab E. Stamina novem. Antherae bilocellatac. Fructus nudus, durus. Racemi breves, primum gemmaceo-bracteati.

Arbores Indiae orientalis.

12. Cecidodaphne N. ab E. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio immersus (?) Thyrsi breves e gemma galliformi prodeuntes.

#### Arbores Indiae orientalis.

43. Cryptocarya R. Br. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio vel baccante clauso verticeque ando, vel perforato et laciniis perianthii reflexis cincto, totus obtectus, liber, neque cum perianthii tubo concretus. Folia penninervia.

Arbores Novae Hollandiae, Indiae orientalis et Americae tropicae.

44. Caryodaphne Blume. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio clauso verticeque nudo baccante tectus eidemque adhacrens. Folia tri- vel triplinervia.

Arbores, in Iava insula et in Nova Hollandia crescentes.

15. Agathophyllum Willd. Stamina novem. Anhem quadriforellatae. Fructus perianthio durescente a limbo convente umbonato totus obtectus.

#### Arbores insularum Mascarenarum.

16. Mespilodaphne N. et M. Stamina novem. Anthem quadrilocellatae. Pructus primum perianthio pomiformi a lainiis conniventibus umbonato immersus, demum erumpem di perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, luccana. Staminodia parva capitulo ovato.

Arbores Americae tropicae, cortice, ligno, foliis fretuque odoratis.

# Tribus VI. ACRODICLIDIA.

Arbores hermaphroditae. Staminodia vel nulla. Vel dentiformia, compressa. Stamina tria vel novem. Antherae locellis
binis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiobinis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiopomiformi vel meres retroversae. Fructus primum perianthio pomiformi vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus,
serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae vel appendiculatae profunde immersus, baccans. Inflorescentia paniculata, thyrsoidea, vel conglomerato-capitata, puberula. Flores
saepe infundibuliformes limbo brevi. Genunae incompletae. Folia
perennantia, venusa, cuspidata, saepius puberula. Arbores
Americae tropicae.

- 17. Aydendron N. et M. Stamina novem. Staminodia dentiformia. Paniculae infraterminales.
- 18. Evonymodaphne N. ab E. Stamina tria interiora perfecta in columnam contigua, sex exteriora laminiformia.
- 19. Acrodiclidium N. et M. Stamina tria interiora sola praesentia, libera. Paniculae thyrsoideae.
- 20. Misanteca Schlechtend. Stamina tria interiora sola praesentia, monadelpha. Flores capitati.

perennantia, venosa, in axillis venarum costalium quandoque porosa. — Arbores Americae tropicae.

#### Genus.

20. Nectandra Rottb.

Subgen. A. Pomatium N. ab E. Staminodia biglandulosa.

Subgen. B. Nectandra Rottb. Staminodia nuda.

#### Tribus VIII: DICYPELLIA.

Dioicae, vel polygamae. Staminodia nulla. Stamina ordinum duorum exteriorum in foemina laciniis limbi consimilia et cum iisdem persistentia calyculum crassum radiatum sub fructu formantia, vel cadentia (?) Antherae interiores, 3—6, sessiles, quadriporosae. Bacca. Inflorescentia racemosa, depauperata, saepe bracteolata et ab initio gemmiformis. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa. — Arbores Brasilienses son satis cognitae et probabiliter aliis Laurinarum sectionibus olim adsociandae.

#### Genera.

- 21. Dicypellium N. et M. Perianthii limbus cum staminibus sex exterioribus persistens, increscens durescensque, radiatim patulus. Antherae tres interiores sessiles, basi quadriporosae. Panicula nuda.
- 22. Petalanthera N. et M. Perianthii limbus persistens (?) Stamina sterilia tria ad sex, petaloidea. Stamina interiora sex ad novem antheris filamentoque angusto discretis, illis quadrilocellatis locellis per paria sibi impositis; interiorum staminum magis lateralibus. Panicula bracteolata, subtrifida.
- 23. Pleurothyrium N. ab E. Perianthii limbus deciduus. Lobuli glandulosi sex cum limbo alternantes, persistentes. Stamina perfecta novem, conformia, locellis lateralibus altero retro altero introrsum spectante.

#### Tribus IX. OREODAPHNEAE.

Dioicae vel polygamae. Staminodia nulla vel subulata, aut saltem imperfecta. Stamina vel sex, tribus interioribus deficien-

15. Agathophyllum Willd. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio durescente a limbo connivente umbonato totus obtectus.

Arbores insularum Mascarenarum.

16. Mespilodaphne N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus primum perianthio pomiformi a laciniis conniventibus umbonato immersus, demum erumpens et perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, baccans. Staminodia parva capitulo ovato.

Arbores Americae tropicae, cortice, ligno, foliis fructuque odoratis.

# Tribus VI. ACRODICLIDIA.

Arbores hermaphroditae. Staminodia vel nulla, vel dentiformia, compressa. Stamina tria vel novem. Antherae locellis binis poriformibus iuxta apicem dehiscentes, subsessiles, interiores retroversae. Fructus primum perianthio pomiformi vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus, serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae vel appendiculatae profunde immersus, baccans. Inflorescentia paniculata, thyrsoidea, vel conglomerato-capitata, puberula. Flores saepe infundibuliformes limbo brevi. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa, cuspidata, saepius puberula. Arbores Americae tropicae.

- 17. Aydendron N. et M. Stamina novem. Staminodia dentiformia. Paniculae infraterminales.
- 18. Evonymodaphne N. ab E. Stamina tria interiora perfecta in columnam contigua, sex exteriora laminiformia.
- 19. Acrodiclidium N. et M. Stamina tria interiora sola praesentia, libera. Paniculae thyrsoideae.
- 20. Misanteca Schlechtend. Stamina tria interiora sola praesentia, monadelpha. Flores capitati.

perennantia, venosa, in axillis venarum costalium quandoque porosa. — Arbores Americae tropicae.

#### Genus.

20. Nectandra Rottb.

Subgen. A. Pomatium N. ab E. Staminodia biglandulosa.

Subgen. B. Nectandra Rottb. Staminodia nuda.

# Tribus VIII: DICYPELLIA.

Dioicae, vel polygamae. Staminodia nulla. Stamina ordiaum duorum exteriorum in foemina laciniia limbi consimilia et cum iisdem persistentia calyculum crassum radiatum sub fructu formantia, vel cadentia (?) Antherae interiores, 3—6, sessiles, quadriporosae. Bacca. Inflorescentia racemosa, depauperata, saepe bracteolata et ab initio gemmiformis. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa. — Arbores Brasilienses non satis cognitae et probabiliter aliis Laurinarum sectionibus olim adsociandae.

#### Genera.

- 21. Dicypellium N. et M. Perianthii limbus cum staminibus sex exterioribus persistens, increscens durescensque, radiatim patulus. Antherae tres interiores sessiles, basi quadriporosse. Panicula nuda.
- 22. Petalanthera N. et M. Perianthii limbus persistens (?) Stamina sterilia tria ad sex, petaloidea. Stamina interiora sex ad novem antheris filamentoque angusto discretis, illis quadrilocellatis locellis per paria sibi impositis; interiorum staminum magis lateralibus. Panicula bracteolata, subtrifida.
- 23. Pleurothyrium N. ab E. Perianthii limbus deciduus. Lobuli glandulosi sex cum limbo alternantes, persistentes. Stamina perfecta novem, conformia, locallis lateralibus altero retro altero introrsum spectante.

#### Tribus IX. OREODAPHNEAE.

Dioicae vel polygamae. Staminodia nulla vel subulata, aut saltem imperfecta. Stamina vel sex; tribus interioribus deficien-

24

tibus, vel in plerisque novem, rariusve duodecim, tertii (quarti ctiam, si adest) ordinis reversa. Antherae filamento distincto praeditae, bi-quadrilocellatae, ubi quadrilocellatae, locelli per paria sibi sunt impositi. Perianthii campanulati vel rotati, parvi vel medioeris, rarissime grandioris, laciniae aequales nec dilatatae. Fructus parvus vel mediocris, baccans, aut cupulae profundae truncatae appendiculataeve insertus, aut perianthio patulo immutato suffultus, aut pedicello fere nudo incrassatoque subcarnoso impositus. Inflorescentia axillaris vel infraterminalis, paniculata vel racemosa, magis minusve composita, multis parva et racemulosa, quibusdam tenera et laxa aut elongata, minute bracteolata, bracteolis fugacibus. Gemmae incompletae. Polia perennantia, venosa; multis in axillis venarum costalium subtus porosa et barbulata, saepe salicina, tam Caprearum quam Viminalium follis comparanda. — Arbores et frutices Americae tropicae, paucae Insularum Mascarenarum, una Canariarum, una Promontorii bonae spei, nullae Indiae orientalis.

Adnotatio. Est stirps, ut ita dicam, centralis formarum occidentalium, suo modo ad omnes fere totius Familiae Tribus accedens, nec vero ultra certos suos limites, nisi leviori quadam specie vel imagine aliena, egrediens.

#### Génera.

- 24. Teleiandra N. ab E. Stamina duodecim perfecta. Antherae quadrilocellatae, ordinum tertii et quarti reversae. Staminodia nulla.
- 26. Leptoduphne N. et M. Stamina sex, tertio ordine in staminodia infra capitulum biglandulosa converso. Antherae quadrilocellatae. Staminodia quarti ordinis nulla. Cupula truncata. Paniculae graciles, laxae.
- 26. Ajouea Aubl. Stamina sex, interiora et staminodia nulla. Antherae bilocellatae. Perianthium in cupufam parvam sexfidam durescens. Panicula laxiuscula.
- 27. Endlicheria N. ab E. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Staminodia nulla. Fructus a perianthii tubu cu-pulari integro vel appendiculato calyculatus. Paniculae laxue.

# Tribus VII. NECTANDREAE.

Hermaphreditae. Staminodia dentiformia, rarius subcapitata. Stamina novem. Antherae subsessiles, latae, locellis basin versus in arcum dispositis dehiscentes; interiores retroversae. Perianthii laciniae latiusculae patentes deciduae, exteriores latiores. Fructus baccane, copulae truncatae profundae insertus. Inflorescentia paniculata, satis ampla. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venesa, in axillis venarum costalium quandoque poresa. Arberes Americae tropicae.

Genus.

21. Nectandra Rottb.

. . . . . .

Subgen. A. Pomatia N. ab E. Staminodia biglandulosa.

Subgen. B. Nectandra Rettb. Staminodia nuda.

## Tribus VIII. DICYPELLIA.

Dioccae vel pelygamae. Staminodia nulla. Stamina erdisum duorum exteriorum in femina laciniis limbi consimilia et cum iisdem persistentia calyculum erassum radiatum sub fructu formantia, vel cadentia (?) Antherae interiores, 3 — 6, sessiles, quadriporosae. Bacca. Inflorescentia racemoss, depauperata, saepe bracteolata et ab initio gemmiformis. Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa. Arbores Brasilienses non satis cognitae et probabiliter aliis Laurinarum sectionibus elim adsociandae.

- 22. Dicypellium N. et M. Perianthii limbus cum staminibus sex exterioribus persistens, increscens durescensque, radiatim patulus. Antherae tres interiores sessiles, basi quadriporosae. Panicula nuda.
- 23. Petalanthera N. et M. Perianthii limbus persistens (?) Stamina sterilia tria ad sex, petaloidea. Stamina interiora sex ad novem antheris filamentoque angusto discretis, illis quadrilocellatis locellis per paria sibi impositis; interiorum staminum magis lateralibus. Panicula bracteolata, subtrifida.

......

24. Pleurothypus N. ab E. Perianthii limbus deciduus. Lobuli glandulosi sex cum limbo alternantes, persistentes. Stamina perfecta novem, conformia, locellis laterialihus altero retro altero introrsum spectante.

#### Tribus IX. OREODAPHNEAE.

: Dioscae vel polygamae. Staminodia nulla vel subulata, aut saltem imperfecta. Stamina vol sex, tribus interioribus deficientibus, vel in plerisque novem, rariusve duodecim, tertii (quarti etiam, si adest) ordinis reversa. Antherae filamento distincto praeditae, bi-quadrilocellatae, ubi quadrilocellatae, locelli per paria sibi sunt impositi. Perianthii campanulati vel rotati, parvi vel mediocris, rarissime grandioris, laciniae aequales nec dilatatae. Fructus parvus vel mediocria, baccans, aut capulae profundae truncatae appendiculataeve insertus, aut perianthio patulo haud mutato suffultus, aut pedicello sere nudo incrassatoque subcarnoso impositus. Inflorescentia axillaris vel infraterminalis, paniculata vel racemosa, magis minusve composita, multis parva et racemulosa, quibusdam tenera et laxa aut clongata, minute bractoolaja, bracteolis fugacibus. Gemmae incompletae. Folia perconantia : venosa i multis in axillis venerum costalium subtus porpsa at barbulata, seepa selicina, tem Caprearum quam Viminalium foliis, comparanda. Arbores et frutices Americae tropicas, Apaycas Insularium: Mascarenarum, una Canariarum, una Promontarii: bonae spai, paucae (Haasiae) Indiae orientalis.

- 28. Teleiandra N. ab E. Stamina duodecim perfecta. Antherae quadrilocellatae, ordinum tertii et quarti reversae. Staminodia nulla.
- 26. Leptoduphne N. et M. Stamina sex, tertio ordine in staminodia infra capitulum biglandulosa converso. Antherae quadrilocellatae. Staminodia quarti ordinis nulla. Cupula truncata. Paniculae graciles, laxae.

- 28. Oreodophne N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla, vel subulata aut subcapitata. Fractus a perianthii tubo crassiusculo cupuliformi profundo, truncato rariusve laciniis emarcidis appendiculato, calyculatus. Pasiculae vel thyrsi aut racemuli, saepe breves. Folia quandoque porosa.
- 29. Camphoromoea N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca a perianthio in cupulam sexfidam indurato calyculata. Folia paucicostata. Paniculae parvae.
- 30. Strychnodaphne N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca perianthio patulo immutato pedicelloque incrassato imposita. Paniculae mediocres.
- 31. Gymnobalanus N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incrassato et a perianthio subdenudato impositus. Paniculae parvae, rigidulae. Folia porigera.

## Tribus X. FLAVIFLORAE.

Dicicae, vel polygamae. Staminodia nulla. Stamina novem. Antherae bi-quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Perianthium rotatum, tenue, flavum. Bacca pedicello sub-nudo, quandoque incrassato, imposita. Racemuli vel umbellulae praecoces, involucratae vel bracteatae. Gemmae perulatae. Folia membranacea, decidua. — Arbores et frutices Americae septentrionalis, montium Mexicanorum et Nepaliae alpinae.

- 32. Sassafras N. ab E. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia racemulosa.
- + Tetrantherae aestivalis et sericea. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involucrata.
- 33. Benzoin N. ab E. Antherae bilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involucrata.

# Tribus XI. TETRANTHEREAK.

Dioicae. Staminedia nulla. Stamina novem ad octodecim, longa; ubi plura quam novem, perianthium limbo vel caret vel partium numero diminuitar. Antherae bi-rel quadrilocollatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tabo perianthii patelliformi vel explanato imposita. Umbellulae involucratae. Gemmae incompletae, vel superiores tantum squamis 4—6 praeditae. Folia perennia, venesa. — Arbores Indiae orientalis, una Europaea.

#### Genera.

- 34. Cylicodaphus N. ab E. Antherze quadrilocellatae. Copula fructus profunda, auda.
- 35. Tetranthera Jacq. Antherae quadrilocellatao. Cupula fructus discoidea. Stamina tria interiora basi biglandulosa. Folia venosa nee admodum reticulata.

Adnotatio. Species foliis annuis, praecedenti Sectioni natura adscriptae, lege artis hic inseruntur.

- 36. Polyadenia N. ab E. Antherae bilocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina omnia basi biglandulosa. Folia costata et grosse reticulata.
- 37. Laurus Lin. Antherae bilocellatae. Filamenta in medio biglandulosa. Perianthium quadrifidum.

Arbor Asiatica et Europaea.

# Tribus XII. DAPHNIDIA.

Dioicae vel hermaphroditae. Staminodia nulla. Stamina 6—18, et ubi plura quam partes perianthii, istae non deficiunt. Antherae bi-vel quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tubo perianthii vel discoideo vel cyathiformi imposita vel pedicello nudo. Gemmae perulatae. Flores e gemma geniti, squamis bracteati, axillari-subglomerati, raro umbellulati et invaluerati. Folia perennia, altis venosa, aliis nervosa. — Arbores Peninsulae Indiae orientalis, Chinae, Iaponiae.

- 27. Ajouca Aubl. Stamina sex; interiora et staminodia salla. Antherae bilocellatae. Perianthiam in cupulam parvam saxidam durescens. Panicula laxiuscula.
- 28. Goeppertia N. ab E. Perianthium aequale. Stamina aovem. Antherae bilocellatae. Staminodia nulla. Fructus a perianthii tubo cupulari integro vel appendiculato calyculatus. Paniculae laxae.
- 29. Haasia Blume. Perianthii laciniae tres exteriores brevissimae. Antherae bilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incraesato succulentoque impositi, nudi vel perianthio haud mutato basi cincti.

Arbores in Archipelago insularum Indiae orientalis crescentes.

- 50. Orcodaphñe N. et M. Stámina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla, vel subulata aut subcapitata. Fructus a perianthii tubo crassiusculo cupuliformi profundo, truncato rariusve laciniis emarcidis appendiculato, calyculatus. Paniculae vel thyrsi aut racemuli, saepe breves. Folia quandoque poresa.
- 31. Camphoromoea N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca a perianthio in cupulam sexfidam indurato calyculata. Folia paucicostata. Paniculae parvae.
- 32. Ocolea Aubl. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca perianthio patulo non mutato pedicelloque incrassato imposita. Paniculae mediocres.
- 53. Gymnobalanus N. et M. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incrassato et a perianthio subdenudato impositus. Paniculae parvae, rigidulae. Folia porigera.

# Tribus X. FLAVIFLORAE.

Dioecae vel polygamae. Staminodia nulla. Stamina novem. Antherae bi-quadrilocellatae, omnes introrsum dehisceutes. Perianthium rotatum, tenue, flavum. Bacca pedicello subnudo,

Genera.

quandoque incrassato, imposita. Racemuli vel umbellulae praecoces, involucratae vel bracteatae. Gemmae perulatae. Folia membranacea, decidua. Arbores et frutices Americae septentrionalis, montium Mexicanorum et Nepaliae alpinae.

- 34. Sassafras N. ab E. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia racemulosa.
- † Tetrantherae aestivalis et sericea. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involucrata.
- 36. Benzoin N. ab E. Antherse bilecellatse. Inflore-scentia umbellulats, involucrats,

# Tribus XI. TETRANTHEREAE.

Dioecae. Staminodia nulla. Stamina novem ad octodecim, longa; ubi plura quam novem, perianthium limbo vel caret vel partium numero diminuitur. Antherae bi- vel quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tubo perianthii patelliformi vel explanato imposita. Umbellulae involucratae. Gemmae incompletae, vel superiores tantum squamis 4—6 praeditae. Folia perennia, venosa. Arbores Indiae orientalis, una Europaea.

Genera.

- 36. Cylicodaphne N. ab E. Antherae quadrilocellatae. Cupula fructus profunda, nuda.
- 37. Tetranthera Iacq. Antherae quadrilocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina tria interiora basi biglandulosa. Folia venosa nec admodum reticulata.

Adnotatio. Species foliis annuis, paecedenti Sectioni natura adscriptae, lege artis hic inseruntur.

- 38. Polyadenia N. ab E. Antherae bilocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina omnia basi biglandulosa. Folia costata et grosse reticulata.
- 39. Laurus Linn. Antherae bilocellatae. Filamenta in medio biglandulosa. Perianthium quadrifidum.

Arbor Asiatica et Europaea.

A. 161 . A.L.

Genera.

38. Lepidadenie N. ab E. Hermaphrodita. Stamina plura quam novem, quorum sex interiora laminis a tergo geminis sessilibus obvallata. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia unbellulata, involucrata. Folia venosa, obliqua.

#### India orientalis.

- 39. Dodecadenia N. ab E. Hermaphroditae. Stamina plura quam novem. Antherae quadrilocellatae. Gemmae uniforae. Folia costata.
- A0. Actinodaphne N. ab E. Dioicae. Stamina, novem. Antherae quadrilocellatae. Gemmae pluriflorae, floribus fasciculatis, paniculatis vel racemosis, squamis interstinctis. Folia verticillata, subcostata.
- 41. Iozoste N. ab E. Dioicae. Stamina floris feminei sagittata. Gemmae pluriflorae, floribus glomeratis. Folia alterna, venosa.
- 42. Daphnidium N. ab E. Dioica. Stamina novem in perianthio sexpartito. Antherae bilocellatae. Folia nervosa aut penninervia.
- 43. Tetradenia N. ab E. Dioicae. Stamina sex in perianthio quadripartito. Antherae quadrilocellatae. Folia nervosa.

#### Tribus XIII. CASSYTEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Stamina novem; aatheris quadrilocellatis, tribus interioribus reversis. Caryopsis perianthio baccante laciniis conniventibus coronato inclusa. Folia nulla. Herbae parasiticae, cuscutiformes, Indiae orientalis, Novae Hollandiae, Africae et Americae calidioris.

Genus.

44. Cassyta Lin.

erg a Para e

## GENUS INCERTUM.

Adenostemum Pers, Gomortega Ruiz et Pav. Reulia Molin.)

Corolla hexapetala. Stamina decem triplici serie, gradatim minora. Glaudulae duae ad basin singuli filamenti. Stigmata duo vel tria. Drupa unilocularis. Nux durissima, bitrilocularis. Nuclei compressi. Pers. l. c.

Excursum de Laurinarum distributione geographica, et alterum de Laurinarum in vita humana usu calci operis subiuncturus sum. 40. Lepidadenta N. ab E. Hermaphrodita. Stamina plura quam novem, quorum sex interiora laminis a tergo geminis sessilibus obvallata. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involucrata. Folia venosa, obliqua.

# Tribus XII. DAPHNIDIA.

Dioecae vel hermaphroditae. Staminodia nulla. Stamina 6—15, et ubi plura quam partes perianthii, istae non deficiunt. Antherae bi - vel quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tubo perianthii vel discoideo vel cyathiformi imposita vel pedicello nudo. Gemmae perulatae. Flores e gemma geniti, squamis bracteati, 'axillari-subglomerati, raro umbellulati et involucrati. Folia perennia, aliis venosa, aliis nervesa. Arbores Peninsulae Indiae orientalis, Chinae, Iaponiae.

#### Genera.

- 41. Dodecadenia N. ab E. Hermaphroditae. Stamina plura quam novem. Antherae quadrilocellatae. Gemmae uniforae. Folia costata.
- 42. Actinodaphne N. ab E. Dioicae. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Gemmae pluriflorae, floribus fasciculatis, paniculatis vel racemosis, squamis interstinctis. Folia verticillata, subcostata.
- 43. Daphnidium N. ab E. Dioecum. Stamina novem in perianthio sexpartito. Antherae biloccllatae. Fòlia nervosa aut penninervia.
- 44. Litsaea Juss. Dioeca. Stamina sex in periauthio quadripartito. Antherae quadrilocellatae. Folia nervosa.

#### Tribus XIII. CASSYTEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Stamina novem; antheris quadrilocellatis, tribus interioribus reversis. Caryopsis perianthio baccante laciniis conniventibus coronato inclusa. Folia nulla. Herbae parasiticae, cuscutiformes, Indiae orientalis, Novae Hollandiae, Africae et Americae calidioris.

#### Genus.

45. Cassyta Linn.

## Introductio.

# GENUS INCERTUM.

(Adenostemum Pers. Gomortega Ruiz et Pav. Keulia Molin.)

Corolla hexapetala. Stamina decem triplici serie, gradatim minora. Glandulae duae ad basin singuli filamenti. Stigmata duo vel tria. Drupa unilocularis. Nux durissima, bi-trilocularis. Nuclei compressi. Pers. 1. c.

Excursos de Laurinarum distributione geographics, de Laurinarum studii historia et incremento, et de Laurinarum viribus atque in vita humana usu calci operis subiuncturus sum.

# Tribus I.

# CINNAMOMEAE.

Hermaphroditae. Staminodia perfecta. Antherae quadrilocellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii articulatus.
Gemmae incompletae.

Folia perennantia, per paria approximata, tri-vel triplinervia.

Arbores Indiae orientali indigenae.

. . •

A .... ..

CINNAMOMUM. Burm. Bl. N. ab E. in Wall, Pl. As. rar. II. p. 73. sqq. Laur. Disp. Progr. p. 9.

(Perseae spp. Spr. Lauri spp. Lin. et al.)

Flores hermaphroditi, seu potius polygami, paniculati vel fasciculati, nudi. Perianthium sexfidum, coriaceum, limbi parte superiori, vel rarius toto limbo, in tubo cupuliformi deciduis. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora staminodiis binis scssilibus glanduliformibus ad basin stipata; antherae ovatae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis inferioribus magis lateralibus; tres interiores extrorsum versae. Staminodia tria capitulo ovato in serie magis interiori. Stigma discoideum. Bacca monosperma, basi perianthii cupuliformi in margine ob partem inferam laciniaram persistentem sexfida suffulta.

Inflorescentia paniculata, trichotoma, rariusve, ob ramos abbreviatos, in fasciculum redacta, non involucrata, axillaris vel terminalis.

Folia nervosa, apud plerasque per paria approximata vel subopposita: (Gemmae foliigenae non squamatim imbricatae.)

Adnotatio. Ab omnibus Laurinis Cinnamomi species distinguentur laciniis perianthii iu plerisque ad dimidium tantum deciduis, parte inferiori indurata restante, quo evenit, ut cupula truncata quidem sed tamen sexiido margine in conspectum veniat. Summitas laciniae sutura arcuata discedit, quae sub

anthesi quidem non conspicua, mox autem tubo cum laciniarum parte inferiori durescente, lineae paullulum elevatae forma apparet, unde superior pars laciniae introrsum flexa per aliquod temporis perstat, donec a basi penitus separetur. In paucis tamen tota lacinia perstat, sed linea separationis in his quoque mon minus evidena, dubium haud relinquit, quin casu saltem naturaque ipsa viam monstrante hac parte summitas laciniae a basi sua sponte dissolvatur.

# 1. CINNAMOMUM obtusifolium."

C. ramis obtuse tetragonis glabris, foliis elliptica—oblongis apice sphacelatis basi acutis triplinerviis arcuato—reticulatis, paniculis terminalibus corymbosis, laciniis calycis cum fructu persistentibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 73. n. 4.

Laurus obtusifolia Roxb. Hort. Beng. p. 30. Wall. Cat. st. 2574. A. et C.

Laurus Bejolgota Hamilt. in Linn. Transact. XIII. 2. p. 559. (excl. syn. Laur. Malabathricae Hort. Beng.) Spr. S. V. II. p. 265. n. 3.

Lauras Bezolghota Hamilt. Herb.

β. S, antheris nullis, paniculis thyrsoideis.

Laurus macrophylla, an L. obtusifolia Roxb.? Wall. Cap. 2575.

Habitat in sylvis Camrupae ad Sistam fluvium prope Patgong (Hamilt.); in Silbet (Wallich.). Var.  $\beta$ . in Horto betanico Calcuttensi, e Silbet illato surculo. Floret Januario, Pebruario et Martio maturantque fructus Julio et Augusto menzibus. Nomen Benghalensium Bejolghota (Hamilt.), Kantun (Roxburgh.)

Arbor magna. Ramuli oppositi, crassiusculi, rigidi, tetragoni, obtusanguli, glabri, lutescentes, aetate fusco-rimosi; cortex fuscus, insipidus fere, odore, cum dissecetur, Cinnamomi
fugacissimo; lignum solidum, lutescena; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum per intervalla congesta, trium
vel quatuor parium docussantes, lunatae vel circuli segmentum referentes, cum pedunculorum cicatricibus transverse-ovalibus confluentes. Gemmae inter pedunculos terminales, ovatae, satis magnae, albo-tomeutosae sublanuginosae, squamis
trium parium oppositis ovatis acutiusculis subceriaceis convexis
apice hiantibus. Folia ad apices ramulorum et innovationum
congesta, 3—4 parium, rarius alterna, 6—12 pollices
longa, 2—5 pollices lata, oblongo-elliptica, suprema saepo
breviora nec angustiora, ovata, basi acuta, apice modice attsmuta et in breve obtusumque acumen producta, bec ipso autom

sphacelato rarissimeque conspicuo, plerisque foliis potius ulterius emortuis et veluti morsu detruncatis, quod cum Hamiltonio ab insectis deducere nequeo, cum in paucis, quae vidi, integro apice praeditis, idem non minus ac in aliis foliis maximeque laesis sphacelo correptus inveniatur. Apicem si excipis, folia sunt coriacea, rigida, glabra, supra nitida, subtos glauca, in margine nervo continuo cartilagineo cincta, trinervia, nervis prope a basi in truncum latum brevissimum bisulcum confluentibus costaque subtus carinatis, ad apicem fere excurrentibus, intervallis utrinque venis arcuatis satis distinctis aliisque tenuioribus reticulatis. Petioli semipollicares, depresso - dilatati, glabri. Paniculae e gemma terminali nascentes, paribus 3-8 aggregatae, corymbum formantes gemmam foliigenam eingentem, erectae, 3-4 pollicum, pubescentes. Pedunculus communis tetragonus cicatrice squamae delapsae lineari arcuata prominente ad basin cinctus; rami oppositi vel suboppositi, 5-5 parium, 1/2 - 3/4 pollicis longi, patentes, compressi, bisidi, ramulis trisloris floreque intermedio. Flos hermaphroditus: Pedicelli 11/2-1 lineam longi, compressi, pubescenti-tomentosi, cani. Perianthium turbinatum, 11/2 lineas longum, peracta anthesi oblongum, 2 lineas altum, extus pubescenti-sericeum, Tubus sub anthesi brevis, cum pedicello confluens, intas ut limbus eoque magis hirto-sericeus, albicans; laciniae limbi altitudine, subaequales, chartaceae, nervoso-venosae, pellucido-punctatae, obtusiusculae; exteriores ovatae -vel ovatoellipticae minus distincte nervosae, interiores ovali - oblongue angustiores. Stamina fertilia novem, laciniis broviora, flava; filamenta linearia, omnium extus minute strigilosa; antheras ovales, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus ovatis, superioribus ovalibus minoribus; tres interiores, pro more, extrorsum dehiscentes; valvulae conformes. Glandulae geminatae trium interiorum staminum filamento supra basin nomihil dilatatam in latere magisque a tergo insertae, stipite exiguo vel nullo praeditae, subsessiles, ovatae, basi cordata vel incisa, acatiusculae, extus infra apicem biimpressae, luteae. Stamittodia quarti ordinis glabra, capitulo longitudine stipitis lanecolato acuminato a latere interiori sagittato. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus filiformis; stigma amplum, lobatum, obliquum. Post anthesin tubus tumet obovatus, ovarium grossificatum ambiens, rigetque, laciniae quoque iam crectae apiceque incurvae ad medium fere rigescunt, et

apex tenuior linea arcuata elevata dirimitur; in plurimis tamen persistit.

Planta feminea, quam cultura ortam suspicare fas est, differt: foliis amplissimis, plerisque pedalibus, paniculae ramis ramulisque brevioribus, illis 1/4 pollicis vel brevioribus, hinc figura paniculae aliena thyrsoidea, etiamsi ad eundem typum omni numero extructa sit.

Flores brevipedicellati, teneriores, nec minores; tubus brevior; limbi laciniae acutiusculae, evidentius venosae et punctatae; exteriores ovatae, interiores ellipticae. Filamenta et staminodia interioris ordinis conformia, limbo triplo breviora, linearia, truncata, ciliata extusque strigilosa; filamenta tertii ordinis brevissima, a glandulis suis ratione reliquarum partium grandioribus subrotundis compressis fere recondita, ut cavendum sit, ne laminas tres glandulosas ob cohaerentes hasce glandulas in centro sioris sitas statuas. Pistillum breve; ovario crasso; stylo ovario breviore; stigmate incrassato truncato. Calvx fructus tubo brevi turbinato, laciniis longitudine tubi integris persistentibus, sutura praeditis, magnitudine parum auctis patentibus basi rigidis. Bacca parva, tres lineas longa, ovata; carne nigra tenui; disco elevato brevissime mucronato in semine persistente coronata. Senten pallidum, laeve.

Adnotatio. Nisi in descriptione Ratou Raruae, quae Leuri Malabathri Lin. typus, (Rheed. H. Mal. V. p. 108. t. 83.) disertis verbis cortici "cinnamomi odor et sapor", licet debiliores tribuerentur, huic, praesertim eius varietati \( \beta ., lubentissime hoc synonymon adscriberem ob summam foliorum et inflorescentiae congruentiam. Flores pentapetaloides et stamina quinque, icone et descriptione Horti Malabarici expressa, non tanti cum Hamiltonio facerem, ut Lauri esse non posse generis ex his solis mihi persuaderem, praesertim cum nulla alia arbor cognita sit, quae isti Rheedianae traditioni melius respondent. Scimus etenim, flores minores et minus bene servatos, tunc temporis non ca, qua hodie solent, cura esse examinatos. sane notae illae gravioris momenti, ut sapor et odor, rem per se quidem minime expeditam, novis dubiis implicant iubentque dimittere quaestionem. Mirum tamen, cadem dubia fere premere onnes, quas similes quis isti Rheedianae diceret Laurinas, et whorem, secundum Rheedii adnotationes in Peninsula vulgarem et cuius cortex haud infrequenti usu haberi videbatur, nune

coniunctis. Petioli 3/4 pollices longi, crassi, teretes, supra canaliculati, rigidi, glabri, rugosi, purpurci. Ge m ma terminalis parva, glabra, ovata, obtusa, rugulosa, purpurascens, squamis tribus externe conspicuis.

# 3. CINNAMOMUM Malabathrum B.

C. ramis teretibus glabris, foliis elliptico - vel lanceolatooblongis basi acutis apice subattenuatis obtusis triplinerviis subaveniis, paniculis compositis axillaribus terminalibusque pedunculatis, floribus sericeis, laciniis infra apicem deciduis.

Cinnamomum Malabathrum Batka in Nov. Act. Acad. C. L. C. Nat. Cur. XVII. 2. p. 618. t. 45. ")
Cinnamomum iners Reinw. Blume Bydr. p. 570.
Laurus iners Reinw. in litt.
Laurus Malabathrum Wall. Cat. n. 2583. A. (ex parts.)
Ratoù Kárus Rheed. H. Mal. V. p. 108. t. 53.

Variat perianthio novemfido dodecandro.

Crescit in Penang, (Wallich, Wight); in fruticetis montanis Javae, (Reinwardt, Blume). Vidi specimen (formae cuiusdam angustifoliac) in herbario b. Guentheri, a cl. Reinwardt inscriptum.

Arbor. Rami non validi, teretes, striati, glabri; iuniores apice minute pubescentes; cortex fuscus, omnino insipidus; ligaum album, solidum; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum semicirculares, prominulae, planae. Gemmae cinereotomentosae, subargenteae; axillares ovatae, obtusae; terminalis

<sup>&</sup>quot;) Synonyma aliquot, quae parvi per se quidem momenti, Malabathri nomen magis quam indolem prae se ferunt, e veterum praestantissimorum scriptis adiungimus.

Malabatrum. Garcias ab Orto Hist. arom. p. 19.
Malabatrum vel Folia Indi officinarum. J. Bauk. Hist. p.
450 – 455.

Cancila Columnac. H. Fernand. Obs. p. 864. Malabathrum. Tabernaem. Kraeuterb. p. 1345. Malabathrum. Burm. Ft. Ind. p. 214.

evato-lanceolata, acuta, vix duplo maior. Folia opposita, necraro tantum per paria approximata, 4-7 polli (cum petiole) longazio 4-21/4 lata, diversiformia, alia fere lanceolata, alia elliptico - oblonga vel elliptica, omnia basi acuta, apicem versus nonnihil angustiora, rariusve magis attenuata ipso tamen apice semper obtuso. chartaceo-coriacea, utrinque, praesertim subtus, glaucescentia. glabra, nervo marginata, triplinervia, nervis lateralibus rarissime basin ad usque discretis plerumque ultra connexis alteroque saepe altius costae cohaerente, paulo ante apicem folii evanescentibus. Petioli semiunciales, subtus convexi, latere compressi, supra leviter canaliculati, glabri. Paniculae ad innovationum basin duorum vel trium parium suboppositae, nudae, tum aliquot axillares, folio breviori suffultae, decompositae et supradecompositae, patentes. Pedunculus communis 4 — 8 pollellongus, inferne compressus, inter flores compresso-tetragonus, pubescens, basi ad 1/3 saltem simplex hinc divisus. Rami 3-4. parium, patentes, compressi, pubescentes; inferiores pollicares' vel paullo longiores bifidi rariusve bis bifidi, reliqui decrescentes, bisidi; ramuli trislori, et slos intermedius. Squamae bracteales lanceolatae, argenteo - sericeae. Pedicelli bilineares, soriceo-cani, compressiusculi. Flores bilineares, ultra medium sexfidi, extus dense griseo - et sabargenteo - sericei, campanulatopatentes; laciniae obtusae, chartaceae, venoso-nervosae, pel-Încido - punctatae, intus strigoso - sericeae, prope ab apice sutura separabili praeditae; exteriores ellipticae, interiores oblongae. Stamina fertilia novem, triplici serie, quorum sex exteriora basi laciniarum adhaerentia; filamenta angusta, linearia, antheris deplo longiora, omnia extus ad basin, sex exteriora etiam in anthera strigilosa; antherae parvae, oblongae, tenerae, pellucidopunctatae, luteae, quadrilocellatae, tres interiores extrorsum dehiscentes, locellis inferioribus ovato-lanceolatis dissitis magisque lateralibus, superioribus duplo minoribus conicis. tria interiora cum staminodiis basi in tubum cohaerentia. Glandula e geminata e filamentorum basi dilatata e insertae, ovatae subcordatae, obtusae. Stamino dia ovata, acuta, extrorsum convexa, introrsum basi sagittata; stipite eiusdem longitudine extrorsum strigoso. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario duplo longior, crassus; stigma latum, trilobum. Bacca 2 - 21/2 lineas longa, ovalis, perianthii laciniis brevi ab apice spatio truncatis quandoque in apieem emarcidum ceu appendiculam terminatis calyculata.

## Trib. I. Cinnamomess.

Adnotatio. Laciniae calycis primo infra apicem sutura solvuntur. Denique maturescente fructu veluti altera accedente sutura a tubo discodunt, quo facto, cupula truncata restht. Sed restant et semper in nonnullis laciniarum residua dentesque irregulares laceratosque exhibent.

# 4. CINNAMOMUM calophyllum Reinw.

C. foliis (amplis) ellipticis brevi-cuspidatis basi acutls subtus glaucis circa basin subpilosis transversim venosis trinerviis, nervis apice evanescentibus costaque valde prominulis, petiolis glabris.

> Laurus calophylla Reinw. in litt. Cinnamomum camphoratum Blums Bydr. p. 871.?

Vidi in Herb. Guentheriano folium, a cl. Reinwardtio datum, tum picturam linearem ab eodem viro praestantissimo mihi traditam.

... Patria. Java Insula.

Folium, quod coram habeo, 9 pollices longum est, 4 /4 pollices latum, perfecte ellipticum, in cuspidem mediocrem (quod ad iconem) excurrens, basi brevi-acutatum, chartaceum, rigidalum, utrinque transversim venosum, supra viride nitidulum omnine glabrum, subtus glaucescens, basin versus setalis raris rufescentibus conspersum, trinerve, nervis in ipea basi cum costa confluentibus, infra apicem in plexum suhmarginalem venularum solutis, caeterum, uti et costa utrinque, praesertim subtus acuta prominulis. Petiolus brevis, crassus, semiteres, glaber, purpureus, saporis et odoris camphorati fortioris.

Adnotatio. Cinnamomi camphorati Bl. folia nisi elliptico-oblonga dicerentur, vix dubium superesset, quin eiusdem sint arboris.

40

# 3. Cinnamom. dubium. 6. Cinnamom. eucalyptoides.

# B. Cinnamomum dubium.

C. ramis teretibus glabris, foliis (superioribus) ovatis aplea attenuatis basi obtusis triplinerviis subaveniis, paniculis axillaribus et subterminalibus pedunculatis subsimplicibus parvis, floribus sericeis, laciniis ovatis acutis. N. ab E. in Wall. pl. As. rer. II. p. 73. n. 4.

Laurus dubia Wall. Cat. n. 2571. Laurus Cassia Herb. Wight.

Habitat in India orientali.

Vidi exemplum Herbarii Wightiani, maxime incompletum sed nulli praecedentium apte conferendum, nisi forte Cinnamomi Malabathri sit varietas. Cortex inodorus. Folia quaedam formam solierum C. Malabathri indicant, superiora autem, quae sola in nostro quirfecta, ovata, 33/4 poll. longa, 13/4 poll. lata, summa pollices 13/4 longa et pollicem unum supra basin lata, haec pure ovata, apice attenuata, obtusa vel subacuta; angustiora folia triplinervia sunt, latiora trinervia, nervis omnium ante apicem evanescentibus; substantia tenuis. Petioli breves et angusti. Paniculae multae, per paria approximatae; inferiores audae, superiores axillares, erectae, cum pedunculo 1 1/2 — 1 3/4 pollices longae. Pedunculus a medio fere divisus et rami pubescentes. Rami paniculae 2 - 3 parium suboppositi, breves, approximati; inferiores bifidi 7-flori, reliqui, quandoque et omnes, triflori. Pedicelli ratione florum longi. Perianthium magnitudios floris Cinnamemi eucalyptoidis, sed griseo-pubescens ut in C. Melebathro; laciniae ovatae, acutiusculae, pellucidae, evidenter pervoso-venosae et punctatae; tubus brevis. Stamina longitudine perianthii. Reliqua omnino ut in Cinnamomo Mulabathre.

# 6. Cinnamomum eucalyptoides.

C. ramis teretibus glabris, ramulis tetragonis subpubescentibus, foliis inferioribus elliptico-oblongis, superioribus subevatis basi acutis apice subattenuatis obtusis trinerviis subaveniis, paniculis subterminalibus axillaribusque sessilibus, floribus argenteo-sericeis, laciniis obovato-cuneiformibus medio deciduis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 73. n. 8. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 899.

Cinnamomum eucalyptoides Fr. N. ab E. Pl. off. Suppl. Fasc. IV. tab. 9.

Cinnamomum nitidum Hook. Exot. Fl. tab. 126. (excl. syn.) Cinnamomi Cassiae N. ab E. Fratrr. Diss.) Blume Waarnemingen omtrent dei: Culilawan-Boom. in Tydschr. coor Nat. Geschiedn. I. 1. p. 64. n. 5., et edit. separat. p. 19. n. 8. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 29. n. 8.

Laurus nitida Herb. Hamilt. Wall. Cat. n. 9589. C.

Laurus Cassia Hortorum (ex parte).

Laurus malabathrica Roxb. Hort. Calc. p. 30. Wall. Cat. n. 2585, B.

Variat perianthio quadrifido, staminibus quinque (scilicet 3 exterioribus et 2 interioribus; quorum alterum glandula siagula, alterum geminis ad basin instructum est, et staminodiis liberis interioribus duobus oppositis.

Patria. Java insula. Vidi exempla culta ex H. b. Calc.

Arbor. Media quasi species inter Cinnamomum Malabathrum et nitidum, ut acgre distinguas. Distinguendam autem censeo eam bis, quae sequentur: Cortex tritus aromaticus, odore et sapore caryophyllorum non admodum forti. Folia crassiora, rigidiora, ob nervos in ipsa basi conjunctos trincryia, ad apicem usque nervosa; inferiora minora, elliptico-oblonga; superiora circa flores maiora, elliptica; suprema ovata, minora. Sapor et odor foliorum fortis et acris caryophyllorum cum levi camphoras afflatu. Paniculae ex innovationum basi 2-3 parium, longiores, graciliores, pleraeque, vel inferiores saltem, iuxta basin divisae et quasi trilidae, ramis inferioribus saepe elongatis; reliqua paniculae divisio eadem. Flores minores, vix linea longiores, patentes, cum pedicello dense argenteo-sericei, nitentes. Pedicelli in tubum dilatati, apice subcarnosi, molles; laciniae perianthii teneriores, obovato-ellipticae, sub anthesi basi villis connexi et ad speciem breviores, post anthesin magis oblongae, subcunciformes. Antherae ovatae; locellis oblongis, superioribus duplo minoribus. Filamenta strigosa ut solent; interiora cum staminodiis basi in tubulum connexa. Glandulae geminatae minores, evidentius pedicellatae; capitulo hastato-reniformi obtuso. Staminodia interiora basi distincte cordata. Ovarium oblongum, longitudine styli; sub anthesi tubo calycis obconico ad apicem usque immersum, vertice prominulo crassiusculo lutescente. Post anthesin flores 2 lineas longi, obconici, laciniis a medio inflexis et linea arcuata separatis, hac parte argenteo-sericea mox aufugiente, inferiori recta truncata cum tubo continua rigescente sparsimque pubente super stite. Baccam non vidi.

Adnotatio 1. Flores huius speciei anomali, quadrifidi pentandri ad dubiam illam Katou Karuam Rheedii alludere videntur, cuiusmodi flores certo et in aliis Cinnamomorum speciebus inveniuntur.

Adnotatio 2. Huius quoque arboris folia (ut illa Cinnamomi obtusifolii, C. Tamalae, aliorumque) inter Folia Malabathri officinarum recensenda esse, neque immerito eam Malabathri nomine a Roxburghio proponi, experimento in pharmacopolarum tabernis instituto edoctus sum.

## 7. Cinnamomum nitidum.

C. ramis teretibus glabris, foliis ovato-ellipticis basi apice-que subattenuato-obtusis triplinerviis obsolete venulosis, superioribus maioribus, paniculis subterminalibus axillaribusque, inferioribus sessilibus elongatis, floribus argenteo-sericeis, laciniis ellipticis medio deciduis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 73. n. 6. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 888.

Cinnamomum nitidum Fr. N. ab E. Pl. off. Suppl. Fasc. IV. tab. 8.

Laurus nitida Roxb. Hort. Calc. p. 30. Wall. Cat. s. 2582. A.

Habitat in Sumatra (Roxb.), a C. Campell a. 1802 in Hortum Calcuttanum illatum. Floret Januario et Februario, maturescunt fructus Maio et Junio.

Nomen Malaicum Coolit (Culit) manes (Roxb. Marsden.)
Arbor, Cinnamomi Zeylanici varietati a adeo similis,
ut, nisi plurimam fidem tribuendam censerem viris, qui utramque
arborem in eodem horto sub dio crescentem per plures annos
observavere, distinctamque esse speciem declaravere, varietatis
loco lubentius posuissem. Ex altera autem parte accedit, quoad

44

inflorescentiam, Cianamomo eucalyptoidi, sed differt odore et sapere corticis, aliisque characteribus, in antecedentibus, p. 42, sub ista specie expositis.

Cortex rami teretis laxi pallidus est, odoris et saporis cinnamomei, haud admodum fortis. Folia valde diversiformia, inferiora 3-8 pollices cum petiolo longa, 1-2 pollices lata. ovalia, pleraque basi obtusa, apicem versus modice attenuata, ipso autem apice obtuso; superiora iuxta innovationem florigeram maiora, 7 pollices longa, 21/2 lata, ex obtusa basi ovatoelliptica, leniter attenuata, obtusa; summa denique supra inflorescentiam sita paniculasque superiores stipantia vix pollice longiora,, ovato-subrotunda, utrinque acutiuscula; omnia supra viridia nitida, subtus glauca, triplinervia, nervis apicem versus magis minusve evanescentibus, accedente utrinque circa basin nervulo laterali tenui mox evanescente. Venae transversales arcuatae, subparallelae, parum distinctae. Panicula terminalis, subcorymbosa, e paniculis oppositis 6 — 7 pollices longis basi trifidis orta, laxa; ramus medius alterius paniculae foliolosus; rami laterales bascos 3-4 pollicum; iique et pedunculus communis basi glabriusculi, apicem versus cum reliquis divisionibus magis magisque pubescentes, pedicelli denique et flores dense cano-tomentosi; rami paniculae patentes, omnes praeter infimos apice bifidi, ramalis brevissimis, ut itaque flores in plerisque fasciculum 6-7 - florum constituere videantur. Per ianthium sesquilineam longum, sub anthesi patens, extus dense albosericeo-tomentosum, nitidum, laciniis ovalibus; exterioribus acutiusculis. Stamina ut in Cinnamomo eucalyptoide. Glandula e geminata e cordato - ovatae, acutiusculae, apicem versus repandae, longitudine fere filamenti, stipite inconspicuo sessiles. Staminodia interiora a fronte cordata, apice minute bidentata. Pistillum structurae communis. Fructiferam plantam non vidi.

Ad no tatio. Icon cl. Hookeri ab Haynio in Fl. med. XII. t. 22. repetita, paniculas sistit, ut decet plantam in caldario nutritam, minores, depauperatas nec basi divisas, et glandulas geminatas stipitatas. Quae quidem, praesertim cum folia ellipticolanceolata et ad apicem usque nervosa descripta (neque vero in icone depicta) memineris, magis cum Cinnamomo eucalyptoide nostro, quam cum Cinnamomo nitido convenire videntar; obstat sutem, quod Cinnamomi, ex hac arbore parati, mentionem repetat, pella adaptatione addita, tametsi foliorum tantum, nequencerticis,

odorem et saporem ex propria observatione, adeoque caryophyllacei sane quid magis quam cinnamomei referre videatur.

Cum Lauri nitidae Herbarii Hamiltoniani in Horto Calcuttano decerptum exemplum omnino eiusdem arboris sit, cuius alterum ramnum, Lauri Malabathricae nomine inscriptum, Herbarium Wallichianum monstrat, dubia, ex his mota, non nisi triplici modo solvi possunt: primo, cum statuas eandem arborem non solum foliis floribusque diversis sed etiam corticis sapore nunc caryophyllaceo, nunc cinnamomeo esse praeditam, quod sano legibus naturae non consentaneum; secundo, cum alio aetatis tempore caryophyllum, alio autem cinnamomum olere posse concedas; tertio denique, quod mihi quidem ante omnia arridet, cum ponas, arbores diversas, eodem nomine inscriptas, in amplissimo isto horto extitisse, quarum surculi et ramuli vario tempore in Herbaria et Hortos Europae delata, difficultates istas, non nisi in loco natali resolvendas, excitaverint.

# 8. Cinnamomum Zeylanicum Breyn.

C. ramis subtetragonis glabris, foliis ovatis vel ovatochlongis in acumen obtusum productis triplinerviis vel trinerviis
subtus reticulatis glabris superioribus minoribus, paniculis terminalibus axillaribusque pedunculatis, floribus cano-sericais, laciniis oblongis medio deciduis. N. ab E. in Wall. pl. As.
rar. II. p. 74. n. 7. III. p. 32. Diar. bot. Ratisb. 1831.
II. p. 880.

a. Commune; foliis vel ovatis vel ovato-oblongis obtusis vel brevissime obtusissimeque cuspidatis, cortice aromatico adore cinnamomeo.

Cinnamomum Zeylanicum Blume Bydr. p. 368. N. ab E. et Eberm. Handb. d. med. pharm. Bot. 11. p. 420.

Cinnamomum Zeylanicum var. B. N. ab E. in Walb pl. As. rar. l. c. et in Diar. Ratisb. l. c.

Cinnamomum Zeylanicum vulgare Hayne pl. med. XIL t. 20. Persea Cinnamomum Spr. S. V. II. p. 267. n. 1. Link Handb. I. p. 388.

Laurus Cinnamomum C. G. et Pr. N. ab B. Disp. de Cin. p. 48. Lin. Sp. pl. ed. Willd. II. p. 477. n. 4. (excl. synon. nonnull.) Burm. Fl. Ind. p. 91. Gaertn. de fruct. et

semin. pt. II. p. 69. tab. 92? Jacq. pl. Am. p. 417. Lath. Enc. meth. III, p. 441. n. 1. Ait. Hort. Kew. IL. p. 427. (excl. syn. Andr. Reposit. tab 396.) Willd. En. Hort. Ber. I. p. 434. Link. En. alt. I. n. 3900. Dict. des sc. nat. XXV. p. 336. Marschall in Ann. of Philos. Oct. 1817. p. 1. (excl. figg.) Dierb. Handb. der med. pharm. Bot. p. 181. Virey Hist. nat. des médicam. p. 165. Roxb. Hort. Beng. p. 30. W. n. 2373. B. (ex parte.) Sieb. Herb. Maur. n. 127. Laurus nitida Herb. Heyn. Wall. Cat. n. 2582. B.

Laurus Malabathrum Wall. Cat. n. 2383. C. (Laurus Culitlawan Herb. Hamitt.)

.. Laurus Cassia Bot. Mag. tab. 1636. (excl. syn. Lin.) et

Hort.

Laurus (Cinnamomum) foliis trineraiis avate-oblongis. nervis versus apicem evanescentibus. Lin. Sp. pl. II. p. 528. Laurus Cinuamomum, foliis ovato-oblongis triplinerviis.

Lin. S. N. ed. Hall. a. 1760. p. 1010.

Laurus foliis ovato - oblongis trinerviis basi nervos unientibus. Lin. Pl. Zeyl. p. 143. Mat. Med. p. 64. Sp. pt. I. p. 569. (excl. var. f. Ketou Karna Rhebd. Hort. Mal. V. p. 103. tab. 53.)

Laurus foliis oblongo - ovatis trinerviis nitidis planis. Lin. Hort. Cliff. p. 134. (excl, synon. Karna Rheed. Hort. Mal. 1. p. 107. tab. 37. et rar. 3. Cinnamomo perpetuo florente Burm. Thes. Zeyl. tab. 28.)

Cassia cinnamomea Pluk. Alm. p. 88.

Cinnamomum. Blackw. Herb. III. tab. 554.

Arbor canellifera Zeylanica Breyn. Prod. II. p. 44. n. 1. ... ^ (ewcl. plur. synon. Burn.)

Cinnamomum foliis latis frugiscrum. Burm. Zeyl. p. 63.

tab. 27. (excl. plerisque synonymis.)

Arbor cinnamomisera. Dexbach Disp. de Cass. Cinnam. et Malabath. in Valent. Histor. simpl. p. 590. descript. opt.) Arbor Cinnamomi. Goeller Dissert. de Cinnam. Traj. od ... Rhen. 1709. p. 11. Rasse Coronde p. 18.

Rasse Coronde. Anonymus in Act. physico-med. Acad.

Nat. C. Vol. 1. App. p. 4. f. 1. (folium.)
Cinnamomum s. Canella Zeylanica. Rai. Hist. pl. p. 1561. Cassia cinnamomea sive Canella Zevlanica. Herm. Lugd.

Bat. p. 129. t. 633. et 636. (folia nimis ovata.)
Cinnamomum Zeylanicum. Breyn. in Ephem. Acad. Nat.
C. Dec. 1. Ann. 4. p. 139 et 140.

Cinnamomum sive Canella Zeylanica. C. Bauk. Pin. p. 408. n. 1.

Canella vera seu Zeylanica. Johnston Dendrogr. p. 169. eqq. c. icon. folii tab. 133.

Canella Zeylanica, quae Cuurdo. Piso in Bont. cap. 1. p. **165**. c. icon.

Cinnamomum et Canella vulgaris Zeylanica. Joh. Bauk. Hist. Tom. 1. p. 446. (excl. fig. Thevetii.)

Canella Zeylanica. Clus. Arem. p. 170.

Cinnamomum Zeylanicum. Garcias de Arom. e vers. Chus. c. XV. p. 108.

Zimmet von Zeylon. Lintschotten Orient. Ind. Tom. IV.

Cinnamomum. Fuchs. Opp. Tom. 1. p. 85. Cinnamomum. Am. Lus. Enarr. in Diosc. Ven. 1887.

a\*. In o do rum; facie praecedentis, sed cortice inodoro cromatis experte.

Cinnamomum Zeylanicum Var. 6.? 2. N. ab R. in Wall. pl. As. rar. II. l. c. et III. l. c. Diar. Batisb. 1831. II. l. c. Laurus Cinnamomum Herb. Madr. et Wight. Wall. Cat. n. 2373. C. D. et Wight. Herb. propr.

Var. α\*\*. Microphyllum; foliis vel ovato-oblongis rel oblongo-lancolatis basi obtusis aut subacutis apice nunquam valde attenuato obtuso, odore corticis gratissimo.

Laurus montana Herb. Willd. et Guent.

Laurus montana Sw. Fl. ind. occ. II. p. 7009

Var. β. Subcordata; foliis subcordatis acumine obtuso.

Cinnemomum Zeylanicum cordifolium Hayne Arzneypfi. XII. tab. 21.

Cinnamomum Zeylanicum Var. a. C. G. et Fr. N. ab E. Disp. l. c. N. ab E. in Diar. Ratisb. l. c.

Var. y. Cassia; foliis oblongis vel ellipticis apice longus attenuatis basi acutis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. l. c. et III. p. 32. Fr. N. ab E. pl. off, Suppl. Fasc. IF. tab. 7.

> Laurus Cinnamomum Wall. Cat. n. 2573. B. (ex parte.) Laurns Cinnamomum β. angustifolium Roxb. Hort. Calcutt.

Laurus Malabathrum Wall. Cat. n. 2883. A. (ex parte.)

Laurus rigida Wall. Cat. n. 2570.

Laurus Cuesia Hamilt. in Linn. Transact. XIII. 2. p. 888. Laurus Cassia, foliis lanccolatis. Lin. S. N. ed. Hall. a. 4760. p. 4010. Sp. pl. ed. Willd. II. p. 477. n. 2. Gaerin. de Fruct. et Sem. pl. II. p. 69. tab. 92. Burm. Fl. Ind. p. 91. (excl. synon. omnib.) Lam. Enc. meth. III. p. 444? Roxb. Hort. Beng. p. 130. Herb. Willd. n. 7764. (ex India orientali a b. Roxburghio missum.)

Laurus Cassia. Burm. Ind. p. 91. (excl. syn. omnib. praeter Karua Rheed. Mal. I. tab. 87.)

Laurus foliis lanceolatis trinerviis, nervis supra basin unitis. Lin. Mat. med. p. 64. Sp. plant. I. p. 369.

Cassia lignea. Blackw. tab. 391. (icon opt. excl. syn.) Arbor cancilifera malabarica. Breyn. Prodr. p. 44. n. 3.

Canella malabarica. Dezbach de Cassia cinnam. et Malabath. in Valentin. Hist. simpl. p. 600.

Cinnamomum sive Canella Malavarica. Rai. Hist. pl.

p. 4560.

Cinnamomum perpetuo florens, felio tenuiere acuto. Burm. Thes. Zeyl. p. 65. tab. 28.

Cassia lignea seu Malabarica. Herm. Lugd. Bat. p. 130. Cassia cinnamomea silvestris pigrior. Karva Rheede. Mal. I. p. 107. t. 87. Pluk. Alm. p. 88.

Cancila seu Cassia lignea off. Breyn. in Ephem. Acad. N. C. Dec. I. Ann. 4. p. 139.

Cinnamomum sive Canella Malabarica. C. Bauh. Pin. p. 409. (excl. Canella do Mato Lintsch.)

Canella Columnae. Jonst. Dendrogr. p. 169. c. icons t. 155.

Canella Malabarica. Piso in Bont. cap. I. p. 165 c. icona. Canella A Costae Malab. Joh. Bauh. Hist. I. p. 437. Canella Malaharica. Clus. Arom. p. 170.

A Costa Arom. apud Clus. Opp. Vol. II. cap.

VIII. p. 262. Cinnamomum Malabaricum. Garcias e vers. Clus. cap. XV.

p. 108. Zimmet von Malabar. Lindsch. Or. Ind. Tom. IV. p. 49.

Var. d. Floribus octofidis, staminibus fertilibus 12, glandulis geminatis 8, staminodiis interioribus 4.

Crescit Var. a. spontanca in Zeylona, culta in horto Calcuttano, in Java insula pluribusque idoneis terris utriusque orbis tropicis; frequens etiam est in hortis nostris. Vidi specimina sicca Thunbergiana, Richardiana e monte Calebasse Martinicae insulae, Sieberiana ex ins. S. Mauritii, Martiana et Schottiana ex horto botanico Sebastianopolitano, et Kuuthiana ad Senegal flumen lecta in Herbb. Willd. Mart. Schott. et proprio.

Var. α\* in India orientali, loco natali haud indicato.

Var. α\*\* microphylla, in cultis ad Parà Provinciae Paraënsis slorentem atque fructigeram legit Martius.

Var.  $\beta$ . colitur in Java insula, (Blume); ex cadem insula allatum specimen servat Herbarium Guentherianum, addita in schedula animadversione: ", arborem e Zeylona esse oriundam".

Var. γ. quasi spontanea, pro silvestri tamen non habenda, (Rheed. H. Mal. V. p. 105.) in Indiae orientalis continente, probabiliter a Belgis, cum Zeylonam in ditione tenerent, ut levioris pretii species, exteris concessa. Vidi exempla in Penang et in montibus Provinciae Silhet lecta, et alia ex Horto Calcuttano allata.

Var. d. iu Varietatis y. floribus observavi.

Floret Januario et Februario, fructum perficit Junio et Julio mensibus.

Nomea apud Bengalenses Dar cheeni. (Roxb.)

Notae characteristicae sunt: Arbor humilis vel frutex. Rami pro statura crassiusculi, iuveniles obtuse tetragoni, glabei, iuniores virides, adultiores fusci demum cinerascentes; corticis stratum crassum, fusco-rufescens, sapore et odore cinnamemi grato et dulci, pro situ, loco, variaque arbusculae indole modo intentiori modo debiliori, in var. y. dulci et mucilagineso. Folia subopposita, in var.  $\beta$ . 4 pollices (cum petiolo) longa, 21/4 lata, cordata, in var. a. 4 — 8 pollices cum petiolo suo longa, 1/14 - 21/4 lata, ovata vel ovato-elliptica vel ovato - oblonga, pleraque prope a basi latiora, apicem. versus modice coaugustata, ipso apice vel obtuso, vel, in plerisque, in brevem obtusamque veluti cuspidem contracta, basi obtasa rariusve subacuta, — in var.  $\gamma$ . denique  $4-4\frac{1}{3}$  pollices cum petiolo longa, 11/4 - 11/2 pollices lata, basi pleranque acuta, a medio apicem versus plerumque acuminatoproducta, ipso tamen apice obtuso, intercurrentibus saepenumero. aliis magis ellipticis obtusisque. Nervi laterales vel ad basin discreti, vel ante eam coniuncti (in angustioribus), a medio folio extenuantur et ante apicem evanescunt. Ubi latiora sunt folia, nervi laterales prope basin ramum emittunt apicem petentem. mox abruptum, vel adsunt nervorum duorum e basi prodeuntiam primordia; venae interiectae rete satis conspicuum forment; superficies supina nitet, aversa glaucescenti pallet. Sapor foliorum masticatorum caryophyllorum simillimus. Paniculac, abi perfectiores, in paniculam terminalem rami et ramulorum decompositam laxam disponuntur, ubi debiliores, in axillis foliorum proveniunt; axis communis inflorescentiae terminalis tetragenus, modice compressus, acutangulus, pubescens. Paniculae singulae 3 — 8 pollices longae, pedunculo communi compressotetragono cum ramis pubescente, raro a basi ramoso, pleramque apice tantum diviso, crassiusculo; rami paniculae duorum tantum parium, raro plures, ad angulum rectum fere patentes, 4—½ pollicem longi, compressi, bifidi, ramulis brevibus, 8—7, summis trifloris; apex paniculae simili ratione divisus. Pedicelli 11/2-2 lineas longi, in tubum transcuntes, canotomentosuli. Perianthium 11/2 lineas longum, sub sole matutino patens, dein contractum, turbinatum, profunde sexfidum, extras cano-tomentosulum; laciniae subaequales, oblongae, in

-

brevem obtusumque mucronulum contractae, venoso-nervosae. pellucido - punctatae, chartaceae. Stamina limbo breviora: filamenta linearia, extrorsum parce strigilosa; antherae ovales. luteae, obtusae, locellis oblongis, superioribus duplo minoribus, ostiolis sacpe lanceolatis; antherae tres interiores retro spectant. Glandulae geminatae staminibus tribus interioribus a tergo supra basin insertae, subsessiles vel distinctius stipitatae, capitulo sagittato-cordato acuto obtusove, introrsum concavo, vel etiam bisulco, luteo. Staminodia interiora longitudine dimidia staminis, stipite strigiloso, capitulo hastato-triangulari acuto. Pistillum longitudine fere staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovario duplo longior, plerumque flexuosus; stigma dilatatum, trigonum vel trilobum. Peracta anthesi perianthia longiora facta, turbinata vel obconica, nervoso-rugulosa, durescunt, et laciniarum pars superior a linea arcuata separabili plerumque dissolvitur; tunc staminodia interiora in laminam acutam contrahuntur; ovarium impraegnatum intra tubum perianthii latet. Fructus glandiformis, semipollicaris, cupula calycina rugulosa, limbo modo truncato modo laciniis residuis appen diculato sextido cincta suffultus, ultra medium emergens, ovatus, mucronatus, in omnibus quae vidi pallidus; carne sicca, crassiuscula, (exteriori fortasse strato carnoso iam excso). Semen inversum; testa membranacea, fusca; hilus fere linearis; funiculus a basi fructus, ubi planum orbiculare a pedicello residuum, adscendens, augustus; rhaphe, ab endostomio supero pallide areato descendens, in ramos crassos soluta.

Adnotatio 1. Var. α\*. Exempla inodora, cum ad normam conveniant, separari non possunt, probabiliter aetate exhausta eum ex antiquis herbariis proficiscantur. Mirum tamen; namque Royeniana illa, quae in Diss. de Cinnamomo descripsimus, multo ea vetustiora, integra in hune diem gaudent virtute sua aromatica. Folia his inodoris pleraque quinquenervia, neque vero hoc magis, ac in reliquis multis, nullaque constanti regula.

Var. α\*\*. Exempla huius varietatis, media inter varietates α. et γ., foliorum confertiorum minori ambitu magis, quam forma, a varietate α. communi discedunt. Folia inferiora pleraque minora sunt, 2 circiter pollices longa, ½ lata, ex oblongo lanceolata, nec basi nec apice valde attenuata, obtusa; superiora autem in formam communem transcent, tran pollices longa, ¾ pollices lata, ovato-elliptica, basi latiora

atque obtusa. Paniculae subterminales, minores sunt,  $2-2\frac{1}{2}$  pollices longae, a basi fere divisae. Etiam flores minores sunt; sed structura non different.

Hane formam equidem inter plantas Indiae orientalis non inveni.

Adnotatio 2. Exempla var. y., sponte vel quasi sponte, in Silhet et Penang nata, rigiditate foliorum et panicularum differunt foliisque paulo longius acuminatis, ut fieri solet in plantis neglectis. Hacc autem maxime ad Karuam Rheedii accedunt, sed, si quis distinguere charactere specifico tentaverit, certo in ipso opere operam perditum iri sentiet. Calyces huius varietatis ia fructu maturo magis ac reliquorum ventricosi, fere urceolati, parte superiore laciniarum adhuc superstite sed ad cadendum parata.

Adnotatio 3. Quae in Supplemento ad Laurinas Indiae orientalis (Wall. pl. As. rar. III. p. 32.) de fructu immaturo var. y. ciusque ad Flores sic dictos Casslae officinarum relatione probabili coniectura usus adnotavi, ea omnia ad Cinnamomum Loureirii (vide infra p. 66.) potius applicanda esse praeclare nos edocuit Sieboldus noster, vir praestantissimus.

Observatio. Cum Dissertationem de Cinnamomo conscriberemus, ante omnia id probare studebamus, Laurum, quam tane temporis in hortis plerisque Lauri Cinnamomi nomine venditabant, Laurum Cinnamomum Linnei non esse, sed illam potius, quam Laurum Cassium in libro, qui Botanical Magazine inscribitur, declaraverant, veram esse Laurum Cinnamomum Linneanam. Idque re vera sic esse, ut diximus, nunc extra came dobium positum est.

Ab altera autem parte, cum illa, quam in hortis Laurum Cinnamomum appellare consuevere, praestantissimi odoris et apporis species, Laure, a Rheedio Karua dictae, satis similis esse videretur, nobisque persuasum esset, hanc speciem hortensem ex India orientali ad nos pervenisse, collectis omnibus, quae scriptores et veteres et recentiores praesertim inde a Linnei temporibus de Cassia tradidere, hanc Linneanam Laurum, Cassiam dictam, ob synonymum Rheedianum eandem esse ac illam, quam diximus, in hortis obviam, statuentes, lapsi sumus. Patet enim ex iis, quae cl. Hamiltonius in Actis Linneanae Societatis Londinensis (XIII. 2. p. 550. sqq.) hac de re docte disseruit, Karuam Rheedii, et Laurum Cassiam corum, qui illum sequun-

tur, varietatem esse Lauri Cinnamomi Lin., seu nostri Cinnamomi Zeylanici angustifoliam, in plagis continentalibus Indiae orientalis non tam spontaneam, quam efferatam et quasi sponte nascentem. Quae quidem multis exemplis, a cl. Wallichio advectis, satis superque demonstrantur ipsisque verbis Rheedianis, supra adductis, confirmantur. Neque ullum eius speciei, quam Laurum Cassiam Linnei 1. c. appellavimus, inter plantas Wallichianas adest specimen. Habemus autem sicca specimina, a et., Blumio e Java insula allata, quibus demonstratur, hanc speciem, e China in Javam insulam delatam, revera matrem esse Cinnamomi chinensis, ab Hamiltonio 1. c. laudati et perperam a Lauro Cubeba Lour, derivati.

Quae cum ita sint, veterum scriptorum ante Linneum de Cassia lignea sententiae pleraeque dubiae fiunt semperque manebunt, cum nemini constet, utrum de Cinnamomo e China intermerces allato, an potius de Cinnamomi Malabariae indigenae specie illis sermo sit. Linnei autem Laurus Cassia, et omnium eorum, qui ex Rheedio hausere, cum Varietati y. Cinnamomi, quod Zeylanicum dixi, merito coniungitur.

Novum igitur nomen invenire necesse est praestanti illi Sinensium arbori cinnamomiferae, quam recentiores plurimis

novisque dubiis vexaverunt.

#### 9. Cinnamomum aromaticum.

C. ramulis angulatis petiolisque strigiloso-tomentosis, foliis oblongis utrinque acutiusculis subtus arcuato-venulosis triplinerviis nervis ad apicem folii evanescentibus, paniculis angustis sericeis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 74. Digr. bot. Ratisb. 1831. II. p. 888.

Cinnamomum Cassia Fr. N. ab E. et Eberm. Handb. d. med. pharm. Bot. II. p. 424, Blume Bydr. p. 570. Hayne

Arzneygew. XII. tab. 23.

Laurus Cassia C. G. et Fr. N. ab E. Disp. de Cinnam. p. 83. t. 3. (excl. pll. syn.) Fr. N. ab E. pl. med. tab. 129. Ait. Hort. Kew. II. p. 427. Horn. Hort. Havn. Suppl. p. 134. Dierb. Handb. d. med. pharm. Bot. p. 169. Virey. Hist. nat. de Médic. p. 163.

Persea Cassia Sor. S. V. II. p. 267. Link. Handb. I.

p. 588.

Laurus Cinnamomum Andr. Repos. t. 895. Laurus Malabathrum Reinw. in litt.

Habitat in China. Vidi exempla Javanica culta, et (viva) hortensia Europaea.

Arbor speciosa. Rami et ramuli alterni, longi, validi, patentes; vetustiores cortice rugoso cinereo glabro tecti; iuveniles compressiusculi et tomento sericeo-velutino cinerascente vestiti, apice foliosi. Petioli semipollicares, crassiusculi, sericeostrigilosi, sicuti et ramuli. Folia propter molem suam saepe pendula, plerumque divergentia 2/5 (3/5) posita rarius per paria subopposita, oblonga, obtusiuscula, integerima, coriacea, supra intense viridia nitida, subtus cinerascenti-glauca, triplinervia; nervi principales ad apicem folii excurrentes, venis transversalibus crebris arcuatis inter se connexi, supra foliorum basin cum costa media confluentes, in pagina superiori albidi, glabri, immersi, in pagina inferiori valde prominentes ibique pilis sericeis vestiti. Longitudo foliorum diversa in eadem arbore; alia minora 5 poll. longa sunt 3 poll. et quod excedit lata, alia maiora 9 poll. longa 3-31/2 poll. lata invenies. Paniculae in foliorum superiorum angulo axillares, erecto-patulae, cum pedunculo circiter tripollicares, pedunculo compressiusculo sericeo a tertia parte ab apice diviso. Panicula ipsa, circiter pollicaris, ramis per paria oppositis vel suboppositis ternis quaternisve paribus patentibus 3, 2, 1 - linearibus, inferioribus 6 - reliquis tridoris, bracteolis numerum senarium prodentibus. Bracteas ad basin ramorum 1 lineam longae, lanceolatae, obtusae, sericeae, caducae; partiales lanceolato - subulatae, acutiusculae, paulo minores  $(\frac{2}{3} - \frac{1}{2})$  lin. longae). In fasciculo trifloro bracteolae ad basin florum lateralium ternae occurrant, quarum media latior est: flos intermedius bractea caret. Pedicellus crassus. ebtuse trigono-compressus, sericans, lineam longus. Perianthium sesquilineam longum, anguste campanulatum, flavescentialbidum, per breve spatium sese expandens; tubus turbinatus, carnosulus, subtrigonus, sericans; laciniae tubi longitudine. sequales, ovatae, obtusae, crassiusculae, utrinque sericantes, pellucido - punctatae, uninerves, iuxta basin fere linea transversali discretae facileque in ea solubiles. Stamina laciniis breviora, inter se aequalia; filamenta hirtula, alba, linearia, ad basin articulatim solubiles, tria interiora paulo latiora; antherae flamentis breviores, ovatae, obtusissimae, aurantiacae, pellucidopunctatae, locellis quaternis, inferioribus maioribus ovato-subroundis, superioribus minoribus, antherarum trium interiorum posticis. Pollen in massam locello paulo angustiorem compactum. Grana parva, globosa, simplicia, granulis pollinicis in centro grani confertioribus, hinc ambitu grani dilutiori pellucidoque, linea, membranam internam indicante, ab exteriori di-Glandulae geminatae supra basin filamentorum trium interiorum affixae, magisque posticae seu extrorsae, peltatae, brevissime stipitatae, subrotundae, retrorsum truncatulae, sub ferrugineae. Staminodia quarti ordinis glandularum altitudine, glabra, albida; stipite capitulum aequante crasso, capitulo late trigono acuto extrorsum gibbo, introrsum ad basin sagittato-excavato. Pistillum altitudine staminum, glabrum; ovarium ovali-subrotundum, laeve, subtrigonum; stylus longitudine ovarii, crassus, altero latere a stigmatis proiectura decurrente fuscidula carinatus; stigma stylo paulo latius, irregulare, saepe lacero - denticulatum, fuscum, altero latere proiectura angusta in stylum decurrens. Ovarii cavum simplex; trophospermium altero latere forma carinulae decurreas, infra apicem uniovulatum. Ovulum, iam impraegnatum, obovato-oblongum, compressum, cavum ovarii implens, pendulum; vas funiculi in latere magis recto ovuli ad eius basin geometricam descendens ibidemque chalazam latam struens. Membrana secunda ovata, a chalaza ad insertionem funiculi assurgens, endostomio cum exostomio iuxta funiculum seu hilum in brevem angulum baseos organicae superaeque marginis convexioris congruente. Structura membranae secundae firmior, quam primae structura, eiusque color lutescens. Infra endostomium membranae tertiae (seu quartae potius) sacculus apparet brevis, subrotundus, ad dimidium fere totius ovuli descendens.

Descriptio fructificationis ad vivum specimen in Horto bot. Vratisl. d. XXIX. Nov. a. 1832 facta est.

Fructus: bacca oblonga, glandi quercinae similis, ad basin cupula crassiuscula sexdentata viridula suffulta, prima actate viridi-fuscescens nitens punctis albidis conspersa, matura denique coeruleo-fusca, nucleum rubro-coerulescentem includens. Sapor baccae acris est et subamarus.

Cortex et petioli cinnamomi gaudent sapore et odore acri et praestantissimo; folia autem, saltem in cultis caldariosum nostrorum, fere insipida sunt, mucilaginosi magis saporis et rubausteri, neque Cinnamomi, neque Caryophyllorum aliquid prodentis.

# · 10. CINNAMOMUM sulphuratum.

C. ramis tetragonis petiolisque et paniculis sulphureosericeis, foliis ovatis ellipticisve apice brevi obtuso prominulo
triplinerviis subtus reticulatis, iunioribus minutim pubescentibus
superioribus minoribus, paniculis axillaribus pedunculatis, laciniis perianthii ovalibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. 11.
p. 74. n. 8. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 586.

Laurus Cassia? Herb. Heyn. Laurus Malabathrum? Wall. Cat. n. 2883. D.

Var. β. Oblong if olium; foliis angustioribus oblongis, pubescentia ramulorum et petiolorum e flavo canescente.— N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 32.

Wall. Cat. n. 2583. F. Cinnamomum javanicum Blume Bydr. p. 570.

Vidi exemplum e Herb. Heyneano. — Varietatem  $\beta$ . in Tavey Decembre 1827 floribus onustam legit Guil. Gomez. Vidi in Herb. Wallichiano.

Cinnamomi Zeylanici var. B. adeo congrua species, ut vix distinguas. Diversa tamen videtur. Rami tetragoni; novelli et annotini strigulis subfurfuraceis sulphureis micantibus sericei, adultiores sparsim puberuli. Odor corticis fusci et sapor cinnamomi debilis. Gemmae sulphureo-sericeae, nitidae. Polia per paria approximata, forma et magnitudine omnino ut dictae varietatis Cinnamomi Zeylanici, obtusa, vel in breve obtusumque acumen contracta, basi plerumque obtusa, utrinque minute pubescentia, glaucescentia, subtus pallida ad nervos distinctius flavido-puberula, trinervia, nervis ante basin late confluentibus, lateralibus ad apicem fere usque extensis et cum media costa concurrrentibus, extrorsum arcuatim ramosis, accedunt in plerisque nervi duo baseos teneri mox evanidi; interstitia arcuatim venosa, laxe reticulata. Petioli lati, deplanati, supra trisulci, sulphureo-sericantes. Paniculae in nostris parte, praesertim autem in pedicellis et in superficie florum, dense sulphureo-sericantes subtomentosi. Pedunculus communis tetragono-compressus; rami patentes, compressi, inferiores bifidi 8 — 7 - flori rariusve subpaniculati, superiores triflori. Braeteolae ad basin divisionum extremarum exiguae, subulatae, sericeae. Florum, praeter integumentum, nulla fere diversitas

a Cinnamomi Zeylanici floribus, nisi quod paullo maiores, laciniis aliquanto latioribus brevioribus magisque ovalibus quam oblongis Partium fructificationis structura nihil proprii ostendebat. Filamenta paullo firmiora et antherae nonnihil latiores videbantur: locelli antherarum inferiores ovato-lanceolati acuminati, superiores oblongo-cuneiformes duplo fere minores. Staminodia et Pistillum non different ab iisdem Cinnamomi Zevlanici partibus. Fructum non observavi.

### CINNAMOMUM Tamala Fr. N. ab E.

C. ramis subteretibus funioribus pubescenti-scabris, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis basi acutis glabris triplinerviis, nervo medio infra apicem enervi, paniculis subterminalibus axil: laribusquo pedunculatis divaricatis, perianthii campanulati laciniis oboyatis acutiusculis utrinque cano-sericeis infra medium deciduis.

Cinnamomum Tamala Fr. N. ab E. Handb. d. ph. Bot. II. p. 426. Pl. offic. Suppl. Fasc. IV. N. ab E. in Wall. pt. As. rar. II. p. 75. n. 9. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 891. Laurus Tamala Hamilt. in Act. Soc. Lin. Lond. XIII. 2. p. 855. (excl. syn. Lauri Cassiae Hort. Beng., quae ad Cinnamomum albiflorum pertinet.) Dierb. in Geig. Mag. a. 1829.
Persea Tamala Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 4.

Laurus Cassin Wall. Cat. n. 2580. B. Laurus albiflora Wall. Cat. n. 2569. C.

Cassia cinnamomea strictiore folio, ignobilior, cuius folium est Malabathrum seu Tamalabathrum angustifolium, in officiais frequens. Pluk Alm. p. 99.

Clariss. Hamiltonius, teste cius herbario, legit in Derwani et Gongachora, cultamque in hortis Camrupae (Rungpur) invenit; in Silhet clariss. Wallich. Floret Martio, fructusque sub finem Aprilis et Maio mense persicit. Vidi exempla Hamiltoniana.

Nomen inter Bengalenses Taj (Tadsch vol Tedsch.).

Arbor mediocris. Rami ramosissimi, non admodum crassi, e tereti compressi, juveniles subtetragoni vel angulati, a pube minutissima appressa scabri et quasi pruinosi, fusci vel grisescentes; cortex odore et sapore cinnamomi grato, satis intenso, coloris grisco-cinnamomei; lignum griscum, durum, nitens; tahes mednllaris angustus. Cicatrices foliorum oppositae, vel suboppositae alternaeve, prominulae, truncatae, semicirculares vel trigonae. Gemmae terminales pyramidales, acutae, subbivalves, lutescenti-sericeae. Folia per paria approximata, rarius opposita, saepe alterna, et tum vero diverg. 1/3 posita esse videbantur, a 3 — 7 pollices cum petiolo longa, 1 — 11/2 lata, oblongo-lanceolata vel lanceolata, longe acuminata acumine ipso obtusiusculo, basi acuta, chartacea, nervo marginata, supra laete viridia, subtus glauco-pallida, glabra subtusve ad nervos interdum subpuberula, utringue intense et confertim reticulata, triplinervia, nervis lateralibus prope a basi coniunctis, prope ab spice evanescentibus, costa media circa apicem nullos ramulos in acumen porrectos emittente. Sapor foliorum (siccorum) acris, aromaticus, primum cinnamomi, diutius autem masticatus carvophyllorum, cum camphorae mixtura. Paniculae e basi innovationum terminalium 3 — 4 parium oppositae, approximatae, corvmbum laxum constituentes, basi nudae, rarius una vel altera foliorum pari minutorum sub prima ramificatione praedita. Pedesculi communes  $2\frac{1}{2} - 3\frac{1}{2}$  pollices longi, tetragono-compressi, cum ramis et pedicellis canescenti-pubescentes, scabri, a medio circiter divisi; rami suboppositi, 1/2 - 1/4 pollicis longi, patentes vel patentisssimi, 2 - 4 parium; inferiores biidi, 7 - flori, superiores triflori; apex trifurcatus, ramis trifloris. Pedicelli 11/2 - 2 lineas longi, compresso-trigoni. Perianthium 11/2 lineas longum, campanulatum, cano-pubescens pube tenui, intus sericeum, usque ad basin fere sexpartitum; laciniae chartaceae, aequilongae, obovatae, in brevem obtusumque mucronnlum contractae, concavae, quinquenerves nervis venulosis, pellucido - punctatae. Stamina situ solito, perianthium subaequantia; filamenta linearia, sursum latiora, antheris paullo longiora, ad latus exterius praesertim minutim strigilosa; antherae ovatae, luteae, pellucido-punctatae; ostiola loculorum inferiora ovalia, superiora oboyata vix dimidio minora. Glandulae geminatae supra staminum interiorum basin a tergo iasertae, sessiles, filamentum aequantes, ovatae, obtusae, apice extrorsum carinato et utrinque impresso, introrsum concavae. luteae. Staminodia tria quarti ordinis stipite strigiloso longitudine capituli, capitulo a centro spectanti sagittato acuto in

medio unisulcato et in lacinia quaque bascos lineola impresso, a tergo convexo glabro. Pistillum staminum longitudine, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario duplo longior, filiformis; stigma inacquale, trigonum. Post anthesin laciniae in linea separabili infra medium orta cadunt; perianthium in cupalam brevem patulam fructu latiorem sexfidam, laciniis fere semicircularibus, abit. Bacca ovato-elliptica, umbonata, laevis, tres lineas longa, nigricans. Seminis et embryonis structura ut in reliquis. Panicula fructigera depauperata, magisque glabrescit.

Adnotatio. Folia huius arboris, saltem hodie, Folia Malabathri, Tamalapathri, seu Indi vera a pharmacopolis iudicantur et in officinis venduntur. Admixta autem haud raro invenimus huic merci et aliarum Laurinarum folia, v. c. Cinnamomi Zeylanici, eucalyptoidis, obtusifolii. Cinnamomi autem inertis folia quondam Malabathri nomine et appellata, et etiam in usu fuisse e cl. Batka disquisitione supra sub Cinnamomo Malabathro laudata, haud improbanda ratione sequi videtur.

#### 12. CINNAMOMUM albiflorum.

C. ramulis tetragonis, iunioribus scabriusculis, foliis obloagis vel ovato-oblongis acuminatis basi acutis glabris valide triplinerviis subtus glaucescentibus, nervo medio infra apicem aervuloso, paniculis terminalibus axillaribusque subfasciculatis ramis trifloris, perianthii patentis laciniis ovali-oblongis intus staminibusque candido-sericeis infra medium deciduis. N. ab E. in Wull. pl. As. rar. II. p. 75. et III. p. 32. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 593.

Laurus albiflora Watt. Cat. n. 2569. A. et B.

Laurus Soucaurium Hamitt. in Act Soc. Lin. Lond. XIII.
2. p. 357. et in eius Herb. Spr. S. Veg. II. p. 266. n. 20.
Laurus Cassia Roxb. Cat. Hort. Beng. p. 50. Wall. Cat.
3. 2580. A.

Laurus triplinervia Reinw. in litt.

Cinnamomum Cassia Don. Fl. Nep. p. 67. (fide exempli

Herbarii Lambertiani in Herbario Martiano.)

Nieke Coronde Hist. Cin. in Act. Acad. Nat. Cur. Vol. I. App. p. 5. N. ab E. Frr. Diss. de Cinn. p. 64. 1. 6. f. 6. (ic. em Act. Ac. N. C. repetita.)

β. Foliorum nervis lateralibus plerumque prope basin bifidis, nervulo tenui utrinque iuxta basin accedente.

Laurus albiftora Wall. Cat. n. 2009. B. et D. Laurus Soilyana Hamilt. l. c. p. 808. Spr. l. c. p. 266.

Crescit in montibus Emodi superioribus ad Cosam fluvium (Hamilt.); in Palpa Nepaliae et montibus Majukani (eiusdem Herb.); in Horto Calcuttano, a. 4796. ex India allata (Roxb.)

Var. β. ab Hamiltonio Rungpuriae in horto lecta est, et a Kamrup in Srinaghur (Wallich), ab utroque absque flore et fructu. — In Javae insulae provinciarum occidentalium sylvis montanis cl. Reinwardt et Blume invenerunt. Floret a Februario in Aprilem usque; fructum fert Iulio et Augusto mensibus. (Roxburgh.)

Nomen apud Bengalenses Tej. (Idem.)

Arbor speciosa, Cinnamomo Tamalae admodum similis. sed certo diversa. Rami adulti teretes fusci, iuniores tetragoni, pilis minutissimis raris adspersi et scabriusculi, alii praeter summitatem omnino glabri, lutei; cortex fuscus, in ramis adultis (et radice) crassus, odore et sapore camphorato acri, in ramulis iuvenilibus singulari, e camphora cum ciunamomo mixto dulci et mucilaginoso; lignum subrufum, laeve; tubus medullaris sat amplus. Cicatrices foliorum semicirculares vel cordatae. Gemmae acutae, griseo-vel argenteo-sericeae. Folia raro opposita, pleraque per paria approximata vel etiam alterna, magnitudine in eodem saepe ramo valde varia,  $3\frac{1}{2}$  — 7 pollices longa, 10 lineas ad 21/2 pollices lata, raro oblongo-lanceolata, plerumque oblonga vel elliptica et basin versus latiora, acuta vel longe acuminata, acumine saepe arguto, basi acuta, glabra, subtus glaucescentia, triplinervia, nervis lateralibus supra basin unitis non semper oppositis, subtus eximie prominentibus, apicem versus attenuatis et modo subexcurrentibus modo ante apicem evanescentibus, extrorsum ramosis, interdum prope a basi bifidis; infra apicem e costa media nervi laterales 2 — 4 per paria approximati vel omnino alterni tenues prodeunt, apicem petentes neque attingentes; venae coniungentes arcuatae, tenues; rete subtile. Petiolus vix semipollicaris, semiteres, supra cana-Paniculae liculatus margine acuto, crassiusculus, glaber. parvae, 2 — 21/2 pollices longae, e basi ramulorum et innovationum terminalium nudae, oppositae, et ubi ramus axillaris ultra

non evolvitur ad speciem fasciculatae: laterales omnes simplices. ramis plerumque 4 per paria approximatis patentibus trifloris. apice trifido, ramis etiam trifloris; terminalis composita, ramis apice bifidis, 6 - 7-floris. Pedanculus communis cum ramis pedicellisque bilinearibus compressus, pubescens. Flores 2 lineas longi, 3 - 31/2 linearum diametro, patentes, cum contrahantur obconici, extus canescenti-pubescentes, intus cum filamentis staminodiisque candido - sericei, usque ad basin fere sexpartiti. Laciniae limbi subaequales; interiores paulo angustiores, ovales vel ovali-oblongae, obtusae vel in mucronulum obtusum contractae, fere membranaceae, venoso-nervosae, sparsim pellucidopunctatae. Stamina limbo breviora; antherae filamentorum longitudine, ovatae, obtusae, luteac, punctatae, locellis ovalibus, superioribus dimidio minoribus, connectivum candido-sericeum; antherae tres interiores extrorsae, a tergo totae albo-strigilosae, Glandulae geminatae filamenta aequantes, subsessiles, subcordatae, obtusae, glabrae. Staminodia quarti ordinis in stipite candido - sericeo sagittata, acuminata, dorso medio sericantia. Pistillum longitudine staminum; ovarium subglobosum, glabrum; stylus ovario duplo longior, crassiusculus, strigilosus; stigma latum, capitato - discoideum, trilobum, glabrum. Fructum non vidi.

Adnotatio 1. Var. \(\beta\), quae Laurus Soilyana Hamilt., plantam iuvenilem vel ramos steriles vegetosque sistit, nec differt, nisi foliis plerisque paulo latioribus nervorumque lateralium ramo inferiori fortiori magisque antrorsum procurrente, tum nervulis accessoriis exterioribus baseos distinctioribus et in plerisque foliis obviis.

Adnotatio 2. A Cinnamomo Tamela differt haec species: foliis latioribus apice nervulosis, paniculis minoribus, omnium praeter terminalis ramulis trifloris, pluribusque in ramulis axillaribus confertis, floribus maioribus tenerioribus intus candidis laciniis angustioribus, staminibus undique etiam in connectivo, staminodiisque interioribus dorso sericeo-albis, odore denique et sapore corticis.

Adnotatio 3. Et huius quoque arboris folia Malabathri foliis admixta occurrunt, et viliorem quandam huius medicamenti speciem exhibent, teste Hamiltonio.

### CINNAMOMUM Sintok Bl.

C. ramis teretibus glabris, foliis (omnibus fere oppositis) ovato - oblongis oblongisve apice attenuatis glabris subtus pallidieribus triplinerviis nervis apicem versus evanescentibus, paniculis terminali-aggregatis laxis fusco-tomentosis, laciniis perianthii basi deciduis.

Cinnamomum Sintok Blume Bydr. p. 871. Waarnemingen omtrant den Culilawan-Boom, in Tydschr. voor Nat. Geschiedn. I. 1. p. 63. n. 3. et edit. separ. p. 18. n. 3. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 29. n. 5. Waitz Javan. Arzneygew. Abers. v. Pischer, p. 17. Heyn. pl. med. XII. t. 24. C. G. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. Th. F. N. ab E. Handb. der med. pharm. Bot. III. p. 826.

Sinton. Ruinnh Heph. Ama II. p. 60. Valent rices.

Sintoc. Rumph. Herb Amb. II. p. 60. Valent. Descr. Amb. p. 217.

Sintee, i. e. Culit lawan Javanensium. Crawfurd Hist. of the Ind. Archip. I. p. 512.

Crescit in sylvis primaevis Javae; floret Iulio et Augusto, (Blume, Horsfield, Lechenault). In Borneo circa Succudanam, et in Sumatra circa Palimbang, (Rumph). Nomen apud Javasee Sintok vel Sindok. Vidi in Herb. Guentheriano. 1)

Arbor 80 pedum altitudine. Rami teretes, glabri, cortice fusco, sapore caryophyllaceo - cinnamomeo amaricante, ligno albo tenaci. Cicatrices foliorum latae, semicirculares vel subcordatae, planae. Gemmae ovatae, compressae, acutinsculae, apice canescentes. Folia pleraque opposita, 3 — 7 poll. longa, 3/4-2 pollices lata, pleraque e basi latiori sensim attenuata, evato-oblonga, alia autem magis oblonga, omnia acutiuscula, basi breviacutata, chartacea, glabra, supra laevia viridia parum nitidala, subtus pallidiora, transversim venulosa, triplinervia, nervis aliquot linearum spatio supra basin coniunctis, apicem versus in plexum submarginalem transcuntibus. Petioli 1/4 pollicis longi, crassi, semiteretes, lutei, glabri. Paniculae terminales, in rhachi communi alternatim compressa ferrugineo - fusco - hirsuta corymbosae, 4 — 8 pollices longae. Pedunculi compressi,

<sup>&#</sup>x27;) Frequens in huius ramo: Asteroma ramosissimum N. ab B. hypophyllum, ramosissimum, stromate atro e filis radiantibus ramosissimis denticulato - exasperatis decussantibus in maculam atram coëuntibus, peritheciis exiguis sparsis primum convexis demum collabesendo concavis.

cum ramis fusco-tomentosi, a medio divisi; ramuli 1/2 - 1/4 pollicis longi, per paria suboppositi, patuli, 2 - 3 parium, inter se distantes, triflori. Flores subsessiles. Bracteae sericeae. Perianthium coriaceo-chartaceum, dense tomentosum, subinfundibuliforme, 2 lineas altum, 11/2 linearum diametro; tubo cum pedicello brevissimo crasso confluente obconico. limbo erecto-patulo; laciniis lineam longis ovatis obtusis pellucido - punctulatis obsolete nervosis intus sericantibus, tribus exterioribus paulo latioribus. Stamina limbo paulo breviora. subconformia; filamenta lata, scabriuscula; antherae ovatae, obtusae, quadrilocellatae, locellis ovatis, superioribus minoribus subrotundis: antherarum trium interiorum reversis. Glandulae geminatae sessiles, globosac, flavae, filamentis tribus interioribus supra basin adfixae. Staminodia quarti ordinis stipite distincto, capitulo sagittato - triangulari. facie interiori canaliculato, marginibus acutis pallidis. Pistillum staminibus brevins, glabrum; ovarium obovatum; stylus subulatus, ovario longior: stigma indistinctum. Fructum non vidi.

Adnotatio. Staminodiorum figura in hac specie singularis, quippe quae quasi antheram referant unilocellatam rima dehiscentem.

#### 14. Cinnamomum dulce.

C. ramulis terctibus glabris, foliis oblongis obtuse acuminatis basi acutis glabris concoloribus triplinerviis, nervis lateralibus costaque apicem versus venuloso - ramificatis tenuibus, paniculis axillaribus terminalibusque ramis trifloris, perianthii patentis laciniis ovali-oblongis medio deciduis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 75. n. 11. Diar. bot. Ratisb. 1834. II. p. 809.

Laurus dulcis Roxb. Hort. Beng. p. 30. Wall. Cat. n. 2581, A. B. Herb. Willd. n. 7765. (spec. Roxburghianum.)
Cinnamomum chinense Blume Bydr. p. 569.

Laurus Burmanni C. G. et Fr. N. ab E. Disp. de Cinnam. p. 87. tab. 4. f. 1. (Descr., quantum ad exemplum Herb. Willdenoriant respicit.)

Laurus cinnamomoides Hort. Berol.

B. Foliorum acumine acutiusculo.

Habitat in China et Japonia (an spontaneum?). Vidi exemplum Horti Calcutt. cum Roxburghiano Herbario collatum; alterum in Herb. Willdenoviano; denique specimen a clariss. Reinwardtio e Java insula relatum in Herbario Martiano, et arborem vivam in Horto Regio Berolinensi.

Arbor habitu similis Cinnamomo albifloro, a quo notis, quae sequentur, differt: Rami teretes sunt, glabri, inveniles subangulati et in summitate pubescentia subfurfuracea obsoletissima inspersi; sapor et odor corticis fusci cinnamomum refert debilissimum magisque odore, quam sapore percipiendum. Cicatrices foliorum parvae, cordatae. Folia per paria appreximata, frequentius autem alterna, 4 - 8 pollices cum petiolo longa, 11/4 — 11/2 lata, oblonga, vel oblongo-elliptica, in acumen obtusum rariusve acutiusculum attenuata, basi acuta, tenuia et fere membranacea, concoloria, glabra, triplinervia, nervislateralibus saepe diversa altitudine supra basin prodeuntibus, uti. costa tenuibus, citra medium folium venoso-solutis et cum ramalis compluribus, e costa provectis, in rete laxum coniunctis; rete reliquo folii utrinque conspicuo, laxiusculo. 2 — 21/2 lineas longi, subtus carinati, supra canaliculati margimibus acutis, glabri. Paniculae breves, graciles, axillares, et ad basin innovationum nudae; illae basi saepe trifidae, tum' ramo uno alterove composito, pleraeque ramis trifloris divaricatis longioribus et tenuioribus quam in Cinnamomo albifloro. Pedanculus et eius rami cum pedicellis pubescentes. Pedicelli longiores, quam in Cinnamomo albifloro, 21/2 - 3 lineas longi. Perianthium magnitudine praecedentis, patens, usque ad basin fere sexfidum, laciniis ovali-oblongis, peracta anthesi angustioribus fereque lineari-oblongis, exterioribus basi praesertim, interioribus extus totis cano-tomentosis, cunctis intus cano-sericeis. Stamina perianthio paullo breviora, filamentis minutim strigilosis; antherae et glandulae geminatae ut in Cinnamomo albifloro. Staminodia interiora ovata, acuta, dorso substrigosa, a centro visa basi reniformi-sagittata; stipite longitudine Pistillum glabrum. Pedicelli fructus capituli strigiloso. elavati elongati, unde fructus novelli clavae formam induunt. Perianthium fructus glabrum, tubo brevi obconico, limbo a laciniarum basi residuo patente sextido, lacinulis recta detruncatis. Bacca magnitudine pisi, subglobosa, styli basi conica mucronata; caro tenuis, fusca (?); nucleus pallidus, mucronatus, post carnem dissolutam solus in cupula calveina persistens. Semen unum, pendulum, cum pericarpio connatum. Membrana seminis ad speciem una, fusca, nitida, ex omnium integumentorum coniunctione oriunda; chalaza lutea. Cotyledoues ovatae, gibbosae. Embryo parvus, collo orbiculari cotyledonibus adnexusi; radicula intra cotyledonum bases latens; plumula libera, conico-subulata, longitudine radiculae.

Adnotatio 1. Inter species "foliis alternis" praeditas posuit hoe dulce Cinnamomam Roxburghius in Horto Bengalensi 1. c., quod quidem non magis isti, quam pluribus reliquis, v. c. Cinnamomis albifloro et Tamalue convenit. Oppositiones foliorum in his, canctisque Cinnamomi generis arboribus eiusmodi sunt, ut ubicunque laetior vegetatio intervalla nodorum augeat, ipsa etiam intervalla foliorum eorundem parium, in iis, quae opposita dicuntur, ad minimum spatii redacta, in conspectum rursus veniant, et primum quidem folia per paria sibi proxime coniuncta, mox autem, ulterius increscente nisu partes distrahendi, alterna communi sensu et fere aequis intervallis ea distantia procedant, diverg. modo ½, modo etiam ½.

Adnotatio 2. In dissertatione de Cinnamomo (l. c.) duas diversasque species errore confudimus, scilicet Cinnamomum dulce Roxburghii, e Herbario Willdenoviano desumtum, et Cinnamomum Kiamis infra exponendum.

Quaestionem de Cinnamomo perpetuo florente Burmanni nunc, ut plane otiosam, mittimus, etsi magis probabile nobis videatur, hunc Thesauri Zeylanici locum ad Cinnamomi Zeylanici varietatem y. Cassiam esse citandum. Flores quinquefidos dictos nibil moror. Sed utrum fructus, inferi et umbilicati dicti, ad exemplum, quod l. c. floribus gaudens depictum exhibetur, iure referendi, an casu, cum planta in herbario a Burmanno observaretur, sint intrusi, dirimi iam non potest.

## 48. Cinnamonum Loureirii N. ab E.

C. ramis compresso-quadrangularibus glabris, foliis subovalibas utrinque angustatis acuminatis obtusatisve subtas subtilissime squamulosis triplinerviis, costa infra apicem, nervis lateralibus extrorsum nervulosis, floribus . . . .

Laurus Cinnamomum Lour. Fl. Cochinch. ed. Willd. I. p. 505. (exclus. synen. et char. specif. e Linnaeo excerptis). ')
Var. α. Câi Quê, β. Ruêi Xu Lour. — Ni-Rei Jap. Rio
Rui Chin. (de Siebeld in litt.).

Habitat agrestis in altis' montibus Cochinchinae, ad occidentem versus Laosios, ubi, quaecunque invenitur arbor, truncatur et excorticatur. (Lour.). In Japonia, (de Siebold.).

Ramulus coram est novellus, alternatim compressus et assaibil oblique tortus, striatus, glaber,' lateribus angustieribus a petiolorum proiecturis canaliculatis, glaber, probabiliter dum virebat viridis, iam fuscus; cortex tenuis, fuscus, in sectione transversali nitens, odoris et saporis Cinnamomi grati cum quadam acritudine; lignum grossum, cinereum; tubus medullaris compressus, latus. Cicatrices foliorum prominentes, truncatae, lunatae. Gemmae axillares conspicuae, obovatae, basi in formam stipitis brevis contractae, compressae, bivalves, strigiloso-canae, squamis suboppositis obtuse navicularibus; gemma terminalis duplo maior, ovata, sex monstrat squamas

<sup>&</sup>quot;) Verba auctoris, quibus Cinnamomum suum descripsit, hace sunt: "Arbor supra mediocrem: ramis patentibus. Folia oblonga, tripollicaria, utrinque subacuta, integerrima, plana, 5-nervia, servis ad apicem evanescentibus, subvenosa, glabra, pallide viridia, petiolata, sparsa. — Flos pedunculis poly- (multi-) floris lengis, lateralibus et terminalibus, hermaphroditus, albus: corolla spartita: staminibus 9, horum 5. interioribus biglandulosis. Bacca parva, ovata, nigricans, nitida, olessa: semine 1. ciusdem formae."

Patet ex notis, litteris distantibus excusis, quibus characteribus hace arbor a Cinnamomis Zeylanico et aromatico differat, qui cuncti autem in nostrum specimen conveniunt. Folia trinervia dicta, noc triplinervia, nihil equidem moror, cum et Lauro Caryophyllo (Cinnamomo rubro Bl.) trinervia ab codem auctore tributantur. Nomen barbarum, a Loureirio additum, litteris magis quam sono differre arbitror.

veluti decussatas, oblongo-naviculares, dehiscentes, quarum interiores densiori integumento vestitae candicant. Folia per paria approximata, diverg. ex 2/5 in 1/4 transcunte, approximata, cum petiolo semipollicari 4½ pollices longa, 1¾ pollices lata, basin versus apicemque fere acquo passu attenuata, basi acuta: inferiora apice obtusa (an casu, an natura sua, non liquet); suprema acuminata, acumine angusto nec valde arguto, chartacea, rigidula, in sicco glaucescentia, supra glabra, subtus setulis seu potius squamulis exiguis punctiformibus vel linearibus a lucis reflexu iridis coloribus micantibus conspersa, ab 1/4 pollicis spatio a basi triplinervia, nervis lateralibus apicem versus oblitteratis, extrorsum ramos plures arcuatim conjunctos emittentibus; costa media obtusa, prominens, in siccis basi fuscata, infra apicem aliquot ramulos venosos promens; retis intermedii rami transversales arcuati crebri anastomosantes et areolae minutim reticulatae in utraque folii (exsiccati) pagina acque conspicua. Petioli semiteretes, supra canaliculati, marginibus acutis, glabri. non validi. Reliqua latent.

Adnotatio 1. An Cinnamomi dulcis var.? differt inprimis ramulis compresso-tetragonis et foliis pallidioribus subtus dicto modo exasperatis.

Adnotatio 2. Hanc veram esse Laurum Cinnamomum Loureirii maxime probabile est, tum e nominum chinensium concentu, tum ex descriptione, tum ex observatione auctoris ad citatas Burmanni et Pisonis figuras, quas "non satis cum Cochinchinensi arbore cohaerero" conqueritur, cum in Burmanno folia videantur ", ovata" in Pisone ", nervis terminantubus praedita."

Adnotatio 3. "Rami crassissimi dant vile Cinnamomum, quod plerumquo abiicitur, quia longi itineris expensae pretium superant. Tenuior cortex, a supremis ramis avulsus, Zeylanice crassitie aequalis, odore et sapore acerrimus, non magni aestimatur eoque utuntur indigenae ad condendos cibos. At medioram ramorum cortex, lineam fere crassus, optimum et pretiosum praebet Cinnamomum, quo utuntur in medicina, et multo altiori pretio venditur, quam Zeylanicum, praesertim quod in Tunkino nascitur et raro invenitur. Huius oleum per destillationem abundantius extrahitur: color est rubro-fuscus, acritado minus acuta, sapor multo dulcior Cinnamomo Zeylanico." Lour. l. e.

Adnotatio 4. Ex hac arbore Flores quos dicunt Cassies officinarum celligi constat, et vir quidam Chinensis, Siebeldii socius, hanc mercem ex arbore Kio Kui dicta decerpi, hanc autem arborem eandem omnino esse, cuius hic ramulum descripsimus, disertis verbis professus est.

### 16. Cinnamomum Kiamia.

C. ramulis acute tetragonis novellis pubescenti-scabris, foliis ovali-lanceolatis utrinque acutis glabris subtus caesio-glaucis triplinerviis, nervis lateralibus costaque media apicem versus versioso-ramificatis, paniculis axillaribus trifidis paucifloris, perianthii patentis laciniis oblongis supra basin deciduis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 75. Diar. bot. Ratisb. p. 600.

Cinnamonum Burmanni Blume Bydr. p. 569. Fr. N. ab E. et Eberm. Handb. d. med. pharm. Bot. 11. p. 424.

Laurus Burmanni C. G. et Fr. N. ab E. de Cinnam. Disp. 57. (ex parte) t. 4. f. 2.

Habitat is sylvis montanis provinciarum occidentalium Javae insulae, (Blume.) Floret Decembri.

Nomen apud indigenas: Kiamis.

Rami fusci, glabri, iuniores tetragoni, lateribus duobus espositis pierumque canaliculatis. Corticis crassi fusci odor et sapor singularis, dulcis, adstringens, Alyxiae subsimilis, mucilaginosus. Folia conferta, opposita vel alterna, parva, 1½—3 polices onga, ½—1 pollicem lata, elliptico-oblonga, vel lanceolata, in acumen mediocre obtusum producta, basi acuta, rigidala, supra nitida subtus glauco-caesia, triplinervia, nervis tamibus eodem modo, quo in Cinnamomo dulci et Loureirii, asicen versus ramificatis; rete satis conspicuum, subtile. Paniculae in foliorum superiorum ramis axillares, 1—1½ pollices longi; pedunculo communi compresso, pubescenti-scabro vel glariusculo, apice vel trifido ramulis trifloris, vel ramulo uno alterove trifloro apice simpliciter racemoso, vel toto racemuloso I—4-floro, vel denique fasciculato-trifloro. Flores Cinnamomi dulcis floribus similes magnitudine et figura, ut differentas vix eruas, laciniis tantum paulo angustioribus praediti; post

anthesin làcinise prope a basi secta linea solutse cum tubé ci lam fructus truncate - sexfidam strumt. Fructus obeva pisi magnitudine.

Ad no tatio 1. Cinnamomum pauciflorum, qued prozisti confine, differt foliis latioribus longe cuspidatis simplic triplinerviis, pedunculis subtrifloris, cupula fructus truncata.

Adnotatio 2. Ex hac arbore Corticis Massoi al species colligitur secundum Waitzium (Mat. Med. Javan. Fisch. p. 21.), sed prior illa huius corticis species, q Rumphius describit (Herb. Amb. II. p. 62.), diversae est boris, in Nova Guinea crescentis. Conf. Blume Waarnemin omtrent den Culilavan-Boom p. 18. Nota.

## 47. CINNAMOMUM pauciflopum.

C. ramulis quadrangularibus glabris, folis elliptico-on longe cuspidatis glabris subtus glaucis valide triplinerviis ne apicem versus evanescentibus, peduneulis axillaribus compre trifloris, perianthii patentis laciniis oblongo-cunciformibus in basin deciduis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. U. p. 78, 12. Díar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 601.

Laurus pauciflora Wall. Cat. n. 9579.

β. Foliis augustioribus exquisite cuspidatis.

Laures Taxia? Hamilt. in Act. Soc. Lin. Lont. XIII p. 557. Spr. S. V. II. p. 266. n. 24. Laures albiflera Wall. Cat. n. 2569. F.

Crescit in Silhet (F. D). Var.  $\beta$ . prope Nathpur e montibus Nepaliae inferioribus ad Cosam fluvium, (Haminon Frutex? Rami glabri, tenues, adulti teretes, flexueti, sci, lenticellato-verrucosi; maiores tetragoni; ramuli oppuvel suboppositi, quadrangulares, lateribus omnibus concercortex fuscus, odoris aromatici et saporis debilis, Cinnan Kiamis similis; ligaum pallidum, durum; tubus medullaris a stus, angulatus. Cicatrices foliorum fere semicircula Gemma e ovatae, compressae, acutae, bivalves, glabrae, apicem ramuli plerumque ternae. Folia conferta, per papproximata vel opposita, cum petiolo 2—3½ pollices k

10 lineas — 11/2 pollices lata, ovata vel ovato-elliptica, rariusve elliptica, longe cuspidata, cuspide angusta obtusiuscula saepe curva, basi obtusa vel acutiuscula, rigidula, chartacea, glabra, supra viridia opaca subavenia, subtus caesio-glauca, triplinervia, nervis prope a basi vel in ipsa basi unitis, cum costa utrinque prominulis, lateralibus saepe supra basin ramum principalem emittentibus, extrorsum tenuiter ramulosis, ante apicem evanescentibus; areae mediae venulis transversalibus arcuatis nervos connectentibus eleganter caneellatae. Petioli 3-4 lineas longi, crassiusculi, subtus convexi, supra late canaliculati acute marginati, glabri. Pedunculi tum ad basin innovatio-2 — 4 nudi suboppositi cicatrice elevata lunata squamae delapsae cincti, tum vero ex foliorum fere omnium axillis solitarii, 1/2 — 1 pollicem longi, compressi, striati, glabri, triflori, accedente in nonnullis flore uno alterove laterali. Pedicelli 2-21/2 lineas longi, patentes, compressi, subangulati, sparse pubescentes. Perianthium bilineare, sub anthesi patens, tubo brevi obconico, extus pubescens; limbus profunde sexfidus, laciniis basi brevi spatio rigidulis, reliqua parte submembranacea, intus sericeis obtusis venoso-nervosis glanduloso-punctatis; exterioribus oblongo-ovalibus, interioribus ab apice latiori leni traetu in basin coangustatis subcuneiformibus. Stamina laciulis limbi breviora; filamenta antheris aequalia, sparsim strigilosa; filiformia; antherac subrectangulae, obtusae, luteae, punctatae, locellis inferioribus duplo fere maioribus oblongis, superioribus obovato-lanceolatis; valvulae conformes. Glandulae geminatae parvae, subrotundae, staminum trium interiorum inversorum flamentis supra basin medium versus insertae, sessiles. Staminodia tria ordinis interioris cum staminibus interioribus basi brevi patio in annulum cohaerentia, basi introversa subsagittata. evata acuta, dorso fere glabra; stipite longitudine capituli strigiloso. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium tabo perianthii immersum, subglobosum; stylus ovario duplo longier, filiformis; stigma latum. Peracta authesi laciniae a sutura separabili prope basin reflectuntur et mox cadunt; bases oarum brevissimae, truncatae, sibique arcte contiguae vix incisiones marginis produnt, et tubus tum omnino ut in Camphora et Cylycodaphne truncatus turbinatusque esse videtur integro margine, post accuratum tamen examen limbi incisi fissuris patentibus. Ovarium, tubo immersum, stylo iam evanido, fructum iaferum fingit. Maturum fructum non vidi.

Adnotatio. A Cinnamomo Riamis, cui soli pre quum, quibus differat, vide in antecedentibus.

Var.  $\beta$ ., quae absque fructificatione a cl. Hamil relata atque descripta, probabiliter huius loci est. Ra nobis est iuvenilis et vegetus, virgatus, compresso-quadra laris, glaber, fuscus, ramulis foliisque dissitis suboppositis: corticis debilis, praecedentis odori similis. Gemmae in lutione cano-sericeae. Annulus pulvinatus callosus luteus re duos inferiores ad basin cingit, forte casa fortuito. F. 4 - 41/2 pollices longa, 11 lineas pollicemve lata, ellip oblonga, tenuiora, in cuspidem longam angustam acutai prominula, basi acuta, nervis lateralibus basin versus on indivisis different. Sed cuncta haec ab aetate vegeta et te pendere possuat.

### 48. CINNAMONUM Reinwardti N. ab E.

C. ramis teretibus glabris, foliis oblongo - lanceolatis minatis basi repando-cuneatis alte triplinerviis subtus gl subpubescentibus nervis apicem versus evanescentibus, costa apicem nervulosa, paniculis . . . .

> Cinnamomum Culilawan javanicum. N. ab B. Sy Laur. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. Adnot. Hayne pl.

> XII. t. 24. f. 6. (folia.)
>
> Laurus Culilawang Reinw. Fr. N. ab B. de Cinn.
> p. 62. (uti species probabiliter diversa a L. Culilawan

proposita; excl. syn. Syndoc Valent. et Rumph.)
Cinnamomum nitidum Var. C. oblongifolium Blume H nem. omtrent den Cuillawan - Boom in Tydschr. voor Geschiedn. I. 1. p. 64. et edit. separat. p. 19. Berl. J f. Pharm. p. 29.

Crescit in Javae insulae sylvis altioribus; in Sumatra Palimbang, (Blume l. c.). Nomen: Kulie-lawan, (Blume l. c.) Vidi exempla, a cl. Reinwardtio data, in Herbb. Guenthe et Martiano. Differt a Cinnamomo Culilawan foliis angus bus, basi obtuse et quasi sinuatim cuneiformibus altius nerv distincta sane species.

Ramus teres, glaber, laxus, cortice fusco, odore et si Ciunamomi mucilaginoso et subcaryophyllino, fere corticis M: Folia per paria approximata, adnotante Blumio etiam opposita, 4—9 pollices longa, 4—2½ pollices lata, oblonga, vel oblongo-lanceolata, in acumen longum angustum obtusiusculum attenuata, basi pleraque veluti sinu intrante contracta et ad heeve spatium obtuse cuneata, chartacea, supra laevia parum aitidula, subtus subtilissime transversim venulosa et reticulata, glauca, vestita pube subtilissima ad costam patula, in reliqua parte folii adpressa et uti videbatur setulis Acanthacearum more inatis quasi lineolata, 2—4 linearum spatio supra basin triplinervia nervis validiusculis, ad ¾ decursus sui in venas coninactivas abeuntibus et cum costae ramulis venosis connexis. Flores non vidi.

Adnotatio. Synonymon el. Blumii huc adfero, utpote calus ex autopsia auctoritas haud sit in dubium revocanda. Mirum autem, hanc speciem inter varietates Cinnamomi eucalyptoidis ab eo referri, a quo ut quae maxime recedere videantur nostra specimina. An Cinnamomum eucalyptoides (nitidum) Florae Javanicae idem ac nostrum? anne omnino Cinnamomi Reinwardtii nostri typus?

#### 49. CINNAMOMUM Culilawan.

C. ramis teretibus glabris, foliis ovato-oblongis attonuato-acuminatis glabris subtus glaucis triplinerviis costa infra apicem servulosa, paniculis axillaribus paucifloris pubescenti-canis, perianthii campanulati laciniis ovalibus medio deciduis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 75. n. 13. Diar. bot. Ratisb. 1831. II. p. 602. (excl. adnot, ad Cinnamomum Reinwardtii spectante.)

Cinnamomum Culilawan Blume Waarnemingen omtrent den Culilawan-Boom in Tydschr. voor Nat. Geschiedn. I. 1. p. 62. n. 1. et edit. separat. p. 17. n. 1. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 28. n. 1. Bydr. p. 571. n. 1. (ad exemptum siccum ex Amboina adlatum definitum. fide Blumit Waarnem. p. 14.) Fr. N. ab E. et Eberm. Handb. der med. pharm. Bot. II. p. 420. (excl. synon. plantae Javanicae.) Fr. N. ab E. pl. offic. Suppl. IV. tab. 10. (cfligies speciminis Wallichiani). Reinwardt in litt.

Laurus Culilawan Roxb. Hort. Beng. p. 30. C. G. et Fr. N. ab B. Disp. de Cinnam. p. 61. (excl. descr. plantae Javanicae et synon. Syndoc Rumph.) Lin. Sp. pl. ed. Willd. II. p. 478, n. 4. Mant. p. 937. Mat. med. p. 108, Dierb. Handb. der med. pharm. Bot. p. 154. Wall. Cat. n. 2577. Hamilt. in Act. Soc. Linn. Lond. XIII. 2. p. 884. Spr. S. V. II. p. 268. 2. Dict. des sc. nat. XXV. p. 341.
Laurus Cassia Var. Culilaban. Lam. Enc. bot. III. p. 444.

Pers. Synops. I. p. 448. n. 2.
Cortex caryophylloides. Rumph. Herb. Amb. II. p. 68. t.
14. (excepta inforescentia.) Valent. Ind. litt. c. 24. p. 480. Ephem. Acad. Nat. Cur. Dec. II. Ann. I. p. 88.

"Crescit in Amboinae insulae districtu Leytimora circa pagos Saya, Rutton et Ema; in parte australi magnae Ceramae, in sinu Elipaputi usque ad Keffang, (qarum tamen cortex non tam praestans est); magna etiam copia inveniuntur arbores in insulis Rey et Aru; in ora orientali Celebis, in tractu Caudipan; item in Sumatra, circa Palimbang, (?) et in Borneo circa Succadana. (?) - Ex Java itidem Culitlawan advehitur, sed puto corticem esse Syndoc; in Solora inventus quoque hic cortex, sed sapore itidem differens ab Amboinensi, ut et in Mindanaou, uti supra dictum est. ((Rumphius.)\*) In Cochinchina (?) (Loureiro); in Java insula, (Reinwardt). — Vidi exemplum cultum ex Horto Bengalensi, in quem a cl. C. Smith a. 1800 e Moluccis invectum est. (Roxb. l. c.) - Floret (in Horto Calcuttano ut in Amboina) Martio et Aprili mensibus; fructus delabuntur Augusto, (Roxburgh, Rumph).

, Nomen Malaice Culilawan, quasi diceres Culit-lawan, per abbreviationem Culit - Buguliwan, h. e. cortex carvophylleus, ob odorem, quem fert. Amboinice dicitur Salackal et Salackar; quidam Javani hanc quoque vocant Sindoc. Ceterum Tedjo vocatur a Cerami - Lauwerensibus, et Eyck in Aru Haumo. 4 (Rumph.) \*\*) Pokeree-lawan Malaica lingua vocari

(Rozburgh l. c.)

<sup>&#</sup>x27;) Habitationes Culilawan arboris ex Rumphio omnes, praeter Papuanas insulas, addere placuit, tametsi multae carum ad alias species affines pertinere videantur.

<sup>&</sup>quot;) Nomen Amboinense Salackal eum arabico Saticha, Cassiam ederatum, (a salaha, detraxit,) quasi detractam pellem indicante, iungit L c. Rumphius, neque ex hoc sequi demonstrat, Cinnamomem, sen Cassiam ligneam, condem esse mercem, sed id solum hoc nomine de-clarari, detractum et hunc esse corticem aromaticum.

"Truncum gerit rectum et altum, quem homo vix thais complecti potest. Eius coma non est admodum ample extensa, sed foliaturam gerit densam, forma laurum referens. Eius rami sunt pauci ac plerumque in altum eriguntur. Foliorum rhaches seu ramuli virides, et firmi, bini semper oppositi, atque cum pari proximo crucem formant, singulaque coniugatio forcipem refert tridentatum." Haec Rumphius.

Ramulus nobis ante oculos est teres, glaber, laevis, corticis strato tenui aromatico suavi caryophyllorum cum cinnamomo et mellei quodam seu florum aurantiorum mixti saporis, parum acris; tubus medullaris angustus. Circa corticis persectioris et usitati conditionem conferas Rumphium l. c. p. 66. "Lignum arboris albicans esse et fungosum, aedificiorum usui hand idoneum, sed optimum ad focum exstruendum; radicis corticem sapore et odore lignum Sassafras referre" (Rumphius l. e.). - Cicatrices foliorum planae, latae, cordatae. Gemma terminalis ovato-lanceolata, bivalvis, sericeo-tomenlosa, incana. Folia in ramulo apicem versus opposita vel subopposita, 3 — 4 parium, (,,in vetustis arboribus palmam longa, 3 - 4 digitos lata, in iunioribus vix spithamam longa, quatuor quinqueve digitos lata", Rumph.), nostro specimini in parte annotina 43/4 pollices cum petiolo longa, 11/2 pollicem isfra medium lata, basi acuta, a tertia parte inferiori in apicem acutum continuo tractu attenuata, glabra, rigidula, supra lucida, transversim arcuato-venosa, subtus glauca, simili modo venulosa sed reti interiecto magis conspicuo, triplinervia, nervis apicem versus evanescentibus, ubi apud pleraque nervus lateralis unus alterve e costa natus apicemque petens cum iisdem coniungitur; ia ramulo neonato florenti subangulato hasi subtomentoso folia. multo minora sunt,  $1\frac{1}{2}$  —  $1\frac{3}{4}$  poll. longa, 7 — 10 lineas lata, perfecta tamen, elliptica, acuta nec acuminata, nervis lateralibus in ipso apice cum nervo medio coëuntibus; (talia, quoad magnitudinem, in plerisque Cinnamomi speciebus occurrunt. Petioli 1/4 pollicis longi, semiteretes, supra planiusculi, glabri. Paniculae axillares, praesertim circa apices ramulorum nascuntur, strictae, 2-pollicares, cum floribus pubescenti-canae; pedunculo communi citra medium diviso ramulisque parum compressis crassinsculis; rami paniculae patuli, crassi, suboppositi, 1/4 pollicis vix longiores, bifidi, 3 — 7-flori. Bracteolae lineari-lanceolatae, tomentosae, ad ortum ramulorum. Flores Cinnamomi Zeylanici floribus subsimiles, pedicellis vix 11/2 lineas exceden-

tibus sublati, 11/2 lineas longi, campanulati, extus pubescentitomentosi, intus sericei, usque ad basin fere sexpartiti; perianthii laciniae chartaceae. altitudine aequales; exteriores ovales, interiores apice paullo magis dilatatae, basi angustiores, obtusae, venoso-nervosae, pellucido-punctatae. Stamina limbo breviora; filamenta antherarum longitudine, linearia, una cum connectivo cano - hirsuta; antherae ovato - ellipticae, obtusae, pellucidopunctatae, luteae, quadrilocellatae\*), locellis inferioribus maioribus ovato-oblongis, superioribus obovatis; valvulae conformes. Antherae staminum interiorum extrorsae. Glandulae geminatae oblique renisormes in filamento adiecto alte supra basin oblique sessiles, ad antheram usque pertingentes. minodia quarti ordinis capitulo gaudent filamentis longiori, a centro viso sagittato acuminato dorso convexo ibidemque cum stipite aequali hirsuto. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium subglobosum, supra tubum elatum; stylus ovario longior; stigma in nostris destructum. Fructum maturum non vidi, quem raro observari docet Rumphius.,, Caliculum, in quo centinentur baccae, multo profundiorem esse quam in glandibus, in sex apices divisum et fructui arcte iunctum. Baccas glandibus similes, sed multo minores, oblongas (ovales icon exhibet) glabras, glaucique coloris, quae sub exteriori crasso et viridi putamine oblongum recondant ossiculum (semen puta), lauri fructui simillimum, ex purpura rubens, in binas divisibile partes. "

Memorabiles describit horum fructuum deformitates Rumphius, I. c. ,,Hic vero (fructus) magnitudinem semicompletae olivae adeptus in quibusdaea ad unam dehiscit partem et excrescentiam emittit tenuis mollis fungosae et flavae substantiae, subtilissimam Ochram, vel Sebum quoddam flavum referentis, magnitudine depuratae Nucis Iuglandis; atque hace excrescentia sive abortus tandem ita totum tegit viridem corticem, ut in cius centro pars tantum quaedam conspiciatur ex purpura rubens; ossiculum totum est tum consumptum viridisque cortex vel putamen in substantiam degenerat cartilagineam, sapore et odore Caryophyllos referentem, atque aromaticum hunc odorem dia retinet, si occludatur vel bene conservetur. — Hae excresceatiae in pedunculis post fructum delapsum haerent, irregulari

<sup>&#</sup>x27;) Nescio, quibus commetus el. Sprengelius hane arborem ad Lauri genus relogaverit.

forma, instar glebae terreae, quae si tangatur, adeo mollis est,

ut pro sebo haberetur."

"Talem vero substantiam Cinnamomum quoque producit, quae si manibus tangatur, has colore suo inficit flavo. Substantia haec interne durior est, nucleique formam habet, qui tamen non progerminat. (Rumphius). Admonent autem haec excrescentiarum similium, quae in diversis Laurini ordinis diversarumque terrarum arboribus, v. c. in Persea acuminata, Nectandra sarcocalyce aliisque observantur.

Adnotatio. Clariss. Blume in Dissertatione supra citata, (Waarnemingen etc.) quaestionem de vera arbore Culilawan diversisque speciebus sub eodem nomine confusis, quarum ple-racque corticem praebent Culilawan dictum et inter merces occurrentem, summo acumine solvit. In eo solo errasse videtur. quod Cinnamomum Culilawan Synopseos nostrae, ad unicum illad Herbarii Wallichiani specimen descriptum, diversum esse a sua specie declaraverit; nescio quo argumento inductus, nisi fortasse iconis, in plantis officinalibus Fratris mei exhibitae, levioribus quibusdam aberrationibus magis quam congruentiae, ex gravioribus plerisque notis hauriendae, animum adverterit. icone etenim rete venosum, utpote ad siccum specimen nimis fideliter expressum, solito est crassius, nervi laterales apicem versus longiori tractu, quam in specimine apparent, procurrere videntur; accedit et altera diversitas, et ca quidem haud minus a casu illata; scil. cultae est arboris ramulus, inferne foliis exutus, apice inter flores minora atque difformia ferens folia, qualia saepissime in hisce arboribus inveniuntur properante ad fructum iscremento. Eiusmodi folia autem non modo minora esse solent primoribus, sed etiam (uti in nostro exemplo) apice, quandoque et basi, minus acuta, et nervis, ubicunque folia inferiora triplinervia inveniuntur, saepe ad basin usque discretis praedita sive trinervia. Haec autem si demis, reliqua omnia tum cum icone Rumphiana tum cum verbis auctoris celeberrimi congruere hand negabis. Accedit, quod e Moluccis insulis adlatum case surculum huius arboris Roxburghius testetur.

Restat quidem et altera huius generis species, Amboinae Moluccarumque in universum indigena, et ea quoque corticem, Culilawan dictum, praebens; quam quidem ex Rumphii manuscripto Lugdunensi erutam, Cinnamomum rubrum Blumius noster appellavit locoque citato descripsit. Nec multum sane haesitassem,

quin, auctori tanto tantisque adminiculis utenti sententiam priam tacite in vincula submittens, istam potins nestre qui mini originem dedisse mihi persuasissem, nisi plurima chetuta maximeque folia "oblonga lancoolatave" dieta et trinervia di breve triplinervia, quod sane secus in nostro.

### 20. CINNAMOMUM rubrum Blume.

"C. foliis oblongis lanceolatisve longissime acuminatis la acutis trinerviis sive brevi-triplinerviis glabris, nervis substant rentihus, racemis compositis terminalibus axillaribusve pancilati laciniis perianthii in fructu persistentibus (Character ex incidita Manuscr. Rumph.) "Blume Waarnemingen untus den Culilawan-Boom in Tydschr. voor Nat. Geschieds. 1. 1. p. 65. n. 2. et edit. separat. p. 18. n. 2. Berl. Jark f. Pharm. p. 29. n. 2.

Laurus caryophyllus Lour. Fl. Cochinch. ed. Wim.11-307. n. 3.?

Cortex caryophylloides ruber. Rumph. Herb. Amb. II.p. cum icone inedita et t. 44. flores.

"Habitat cum Cinnamomo Culilawan, (Rumph), et pubbiliter in Cochinchina (Loureiro)." Blume l. c.

Differt, ut ex notis hic allatis patet, a Cinnamone Callawan: foliis angustioribus magis lanceolatis nec ovato-oldegis, nervis subexcurrentibus, nec apicem versus evanescentibus et laciniis perianthii in fructu persistentibus; quae notae sufficiunt ad speciem propriam conficiendam. Specimias acticulariss. Blumius vidit, neque ego.

Adnotatio. E Manuscriptis Herbarii Amboinensis debus, in bibliotheca Lugdunensi asservatis, alterum ad articulus, quo de Cortice Caryophyllato agit auctor, duas exhibet tabulas quarum una rami, in tabula XIV Herbarii Amboinensis in typis exscripti, iconem monstrat floribus omnino carea tem, altera autem, quae in libro edito non excusa, ramai florentem diversae, quod ad folia, arboris, sed cuius flores i

tabula scalpta a. XIV. ramo illi sterili impositi cerauntur. Hanc igitur posteriorem, ad Corticis Caryophylloidis rubri Rumphii matrem ex Blumii scatentia referendam, exprimit Cinnamomum rubrum Blumii, hoc loco a me repetitum.

## 24. CINNAMONUM xanthoneurum Blume.

"C. foliis oblongis vel oblonge - lanceolatis obtusiuscule neuminatis basi acutis hreve triplinerviis subtus reticulatis et canescenti-velutinis, nervis supra medium venuloso - ramificatis. "Blume Waarnem. omtrent den Culilawan - Boom. in Tydsehr. soor Nat. Geschiedn. I. 1. p. 66. n. A. et ed. sep. p. 18. n. A. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 20. n. A.

"Culilawan ex Papuanis et Moluccis insulis. Rumph. Hord. Amb. II. p. 66."

"Habitat in Nova Guinea. (Rumph, Lesson, Zippelius.)"
Plura non habeo, quam quae ex Blumio 1. c. excerpsi.

# 22. CINNAMOMUM Heyneanum.

C. ramulis teretibus petiolisque pubescentibus, foliis lanceolatis acuminatis glabris subtus glaucis triplinerviis nervis lateralibus apicem versus evanescentibus, pedgnculis axillaribus et subterminalibus trifidis, perianthii laciniis iuxta basin suturatis persistentibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. n. 14.

Laurus Heyneana Wall Cat. n. 2576.

Habitat in India orientali. Vidi exemplum Herbarii Heymeani, cum calycibus fructus fructuque maturo.

Differt a Cinnamomo vimineo, cui simile, ramis teretibus, novellis compresso-subangulatis, nec vero distincte tetragonis, (axillis ut in illo compressis) magis puberulis pubescentia

patula, cortice insipido et inodoro; foliis perfecte lanceolatis basi maximeque apice acuminatis 43/4 - 51/2 pollices longis 7 - 12 lineas latis triplinerviis, nervis longo a basi spatio unitis, substantia folii tota retique venuloso tenuioribus, petiolis ratione folii brevioribus trilinearibus supra planiusculis undique pubescentibus, pedunculis axillaribus multo longioribus filiformibus 2 - 23/4 pollices longis, basi (sub anthesi forte undique) pubescentibus, apice trifidis, ramulo singulo 4 - 8 lineas longo pubescente probabiliter trifloro, nunc autem sub fructu unifloro. -Pedicelli tres lineas longi, obconici, angulati, pubescentes, cum perianthii tubo obsoleto continui; limbi laciniae chartaceo-rigidae, patulae, 11/2 lineas longae, aequales, ovatae. acutiusculae, extus pubescentes intus scriceae, nervis quinque extus prominulis striatae, persistentes, sutura tamen proxime ad basin separabili praeditae, ita, ut, si demum ceciderint, cupula sexloba brevis, et Cinnamomi generi non omnino conveniens, superstes relinquatur. Bacca forma glandis, ovalis, mucronata. 8 — 6 lineas longa, laevis, in nostris grisea, carne subsuberosa albida, glandulis sub epidermide protuberantibus repleta. Testa seminis membranaceo-chartacea, extus quasi pruinosa, intas fusco-nitens, vertice (basi) mucronata, ubi hyli pars residua suboblique adhacret crustaeformis, rugulosa, pallida. Cotyledones in nostris corrugatae et angulatae.

Adnotatio. Quoad folia species bacc cum Cinnamomo genere eximie congruit; et cum sutura etiam ad basin laciniarum perianthii accedat, dubium non videtur, quin re vera species sit huius generis.

### SPECIES DUBIAE.

### + 23. Cinnamomum pedunculatum N. ab E.

C. glabrum, ramulis praesertim inter folia per paria approximata compressis, foliis elliptico-oblongis basi acutis apice obusis concoloribus triplinerviis, nervis lateralibus apicem versus evanescentibus costa media versus apicem ramulosa, pedunculis ad basin innovationum axillaribusque compressis apice cymulosis paccifloris glabris, cupula fructus phialiformi integerrima.

Laurus pedunculata Thunb. Fl. Jap. p. 174. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 479. n. 8. Pers. Synops. 1. p. 448. n. 9. Spr. s. Veg. II. p. 266. n. 16. Lam. Enc. meth. III. p. 432. s. 16.

Cinnamomum japonicum Herb. Siebold.

Crescit in Japonia, (Thunberg, de Siebold). Vidi sicc. in Herb. Sieboldiano cum fructu maturo absque sloribus.

Caulis secundum Thunbergium fruticosus. Rami laxi, secundum Thunbergium teretes, in nostro compressiusculi, et ubi foliorum paria oriuntur dilatati, striati, glabri; cortex fascus, una cum foliis odoris camphorati; lignum album, subtile; medulla mediocris. Cicatrices foliorum lunatae, gemmarum orbiculares, prominulae. Innovationum basis cicatricibus lunatis inaequalis. Gemma (terminalis) ovata, obtusa, e squamis sex erectis carinatis glabriusculis. Folia 21/2-31/4 poll. longa, 3/4 — 1 pollicem et paulo ulterius lata, ex ovali oblonga, basi apiceque aequo passu angustata, obtusiuscula, basi autem acuta, plana, glabra, chartacco-coriacea, pallide viridia, subtus nonnihil pallidiora, 1/4 pollicis spatio a basi confluenti-triplinervia, costa media sursum venoso-ramificata, nervis lateralibus tenuibus longe apicem versus excurrentibus extrorsum subvenosis, nervulisque insuper duobus tenuibus incompletis ex ipsa basi iuxta margines decurrentibus. Petioli 1/2 - 3/4 pollicis longi, depresso - subtrigoni, canaliculati, glabri. Pedunculi (fructus) ad basin innovationum nudi, cicatricula suffulti; supe-

riores axillares, solitarii, 1 pollicem longi, compressi, glabri, graciles, apice cicatricibus 4 - 8 praediti, uno plerumque pedicello fructifero residuo. Pedicelli (fructus) 1/2 poll. longi, communi pedunculo similes, terminati cupula phialiformi integerrima fructu angustiore et ab eiusdem basi patula. Bacca ovata, 8 lin. alta, obtuse mucronata, nigra, glabra. Florem non vidi.

Adnotatio. Quod ad folia omnino Cinnamomi generis videtur, quod ad Fruetum autem Camphorae, cui et odore congruit. Est e serie incertarum specierum huius generis, v. c. C. viminei, quae probabiliter cognito flore a genere Cinnamomi deinceps separabuntur.

### + 24. CINNAMOMUM curvifolium N. ab E.

C. ramulis . . . . , foliis oblongis acuminatis glabris pallidis obsolete trinerviis duris incurvis, racemulis parvis subterminalibus,

Laurus curvifolia Lour. Fl. Cochinch. ed. Willd. I. p. 309. n. 6. Poir. Enc. meth. Suppl. III. p. 348. n. 29.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinae. Miéng sanh caong

incolis, (Loureiro).

"Arbor magna ramis patentibus. Folia oblonga, acuminata, integerrima, obsolete trinervia, venosa, pallida, odora, dura, nitida, incurva, reflexa, alterna. Flos albus, racemis parvis laxis subterminalibus. Calyx 1 - phyllus, carnosus, lobatus, acute 6-fidus, inferus, persistens. Corolla nulla, nisi calycem Stamina 9, plana, superius dilatata: ibique illorum quodlibet e 4 foraminibus emittens 4 filamenta tenvissima, antherulis totidem oblongis 2-locularibus. Nectarium glanduliferum. Bacca oblongo-ovata, nigra, 1 - sperma. "

,,Observatio. Haec et praecedens species (Laurus polyadelpha Lour.) magnam affinitatem babent cum Ocotea Guia-

nensi. Aubl. Guian. p. 780. t. 310.4 (Loureiro).

Adnotatio. Cinnamomis adiunxi propter folia trinervia dicta; reliqua enim, quae apud Loureirium legimus, Machilo quoque et Ocoteae generibus conveniunt.

## + 25. CINNAMOMUM montanum.

C. ramulis teretibus glabris, foliis triplinerviis ovato-acuminatis perennantibus, floribus racemoso-paniculatis axillaribus circa apices ramorum, bacca ovata perianthii tubo obconico lacimis persistentibus crassis patentibus coronato imposita.

Laurus montana Sw. Prodr. Fl. Ind. occ. p. 68. Fl. Ind. occ. II. p. 700. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 478. n. 8. Pers. Sgn. I. p. 448. n. 8. Poir. Enc. méth. III. p. 348. n. 30. Persea montana Spr. S. V. II. p. 268. n. 6. (excl. synon. Lauri paniculatae Poir.)

Habitat in altis montibus Jamaicae australis. Floret Julio.' (Swartz.)

"Arbor, trunco mediocri, cortice laevi cinereo. Rami erecti, stricti, verrucosi, ramulis teretibus glabris incanis. Folia petiolata, alterna, ovata, acuminata, apice atteauato obtuso, integra, plana, triplinervia, nervosa, venosa, membranacea, rigidiuscula, utrinque glabra, subtus nitida. Nervi laterales versus medium folii evanescentes. Petioli breves. teretiusculi, glabri. Racemi terminales, ex axillis foliorum terminalium, compositi, erecti, stricti, pubescentes, foliis fere breviores, fastigiati paniculae instar; ramulis multifloris: floribus terminalibus pedicellatis parvis albidis. Calyx corollinus, 6-sidus, basi persistens: laciniae ovatae, obtusae, concavae, patentes, extus intusque pubescentes, exalbidae. brevissima: Filamenta 9: tria interiora, sex exteriora, antherae oblongae, quadratae, apice quadriloculares, quadrivalves, luteae. Glandulae minutissimae ad basin filamentorum interiorum. Germen ovatum; stylus subulatus, longitadine staminum; stigma obtusum. Drupa ovata, utrinque subacuminata, matura nigra, libera (nec ab illo tecta) calyci insidens inferne incrassato obconico, sive turbinato, la ciniis persistentibus crassis patentibus."

"Observatio. Habitu Lauro Camphorae simillima, sed folia crassiora, nec glauca etc." (Swartz.)

Adnotatio. Conferatur cum hac specie Cinnamomi Zeylanici var.  $\alpha^{**}$ , e Jamaica insula Willdenovio et Guenthero adlata. Nisi odorem corticis omnino tacuisset vir praeclarissimus, candem hanc varietatem illum ante oculos habuisse lubenter mihi persuaderem.

#### Cinnamomum vimineum.

#### + 26. CINNAMOMUM vimineum.

C. ramulis tetragonis petiolisque pubescentibus, foliis lanceolato-oblongis apice subattenuatis obtusis basi acutis glabris subtus glaucis valide trinerviis nervis lateralibus apicem versus evanescentibus, pedunculis infraterminalibus (et axillaribus?) trifloris. (?) N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. a. 18.

Laurus viminea Wall. Cat. n. 2576.

Lectum in Penang a G. Porter, absque floribus sed pedunculis praeditum floribus exutis.

Frutex? Rami virgati, dichotomi, adultiores teretes, epidermide subfusca glabra hinc inde veluti papulosa; inveniles distincte tetragoni, ad axillas compresso-dilatati, pubescentes. pube minuta adpressa canescente, praesertim ad originem innovationum apicemque conspicua; cortex pallide fuscus odore et sapore foeniculaceo ligni Sassafras; lignum durissimum, rude, rufescenti-cinereum, odore ligni Sassafras forti; tubus medullaris perangustus. Gemmae axillares et terminales parvae, compressae, cincreo-sericeae, brevissime pedicellatae, bivalves; sub evolutione filiformes, perulatae squamis 2 - 3 parium suboppositis parvis lanceolatis sericeis per intervalla brevia distantibus, mox deciduis. Folia opposita vel subopposita, intervallis aequalibus distantia, 3 - 8 pollices cum petiolo longa, 1 — 11/2 pollices lata, oblongo - lanceolata, basi acuta, apicem versus magis vel minus angustata ipso tamen apice obtuso, chartacea, glabra, supra nitida, subtus glauca, ad costam et nervos nonnihil puberula, trincrvia, nervis in ipsa basi unitis infra prominulis satis validis procul ab apice repente in rete venulosum solutis; venae intermediae rectiusculae, fere transversales, parallelae; rete intermedium subtilissimum. Petioli 3-4 lineas longi, semiteretes, supra canaliculati et in canali pubescentiscabri, subtus saepe glabri. Pedunculi (in nostro specimine) duo, supra basin innovationis suboppositi, cicatrice squamulae deiectae angusta cincti, vix pollicem longi, compressi, glabri, apice trifidi, in nostris triflori, pedicellis lateralibus a medio fere ita incrassatis, ut Cryptocaryae tubum in fructum abeuntem referre videantur. Discus pallidus, margine integro tumidulo in apice pedicelli. Perianthii sola vestigia restant.

#### 27. Cinnamomum candatum.

#### 27. CINNAMOMUM caudatum.

C. floribus fasciculatis, fasciculis axillaribus pedunculatis, foliis ovatis caudato-cuspidatis trinerviis, pedunculis axillaribus florum fasciculum ferentibus, fructu.... N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 76. n. 16.

Laurus caudata Watt. Cat. n. 2603.

Habitat in Nepalia, ubi a Cl. Wallich a. 1822 inventum est. Arbor? Rami laxi, inferne teretes, superne subcompressi. ad axillas dilatati, glabri, epidermide fusca nitida subtilissime striata; iuniores pubescenti-canescentes, novelli cum foliis nascentibus fulvo-sericei; stratum corticis tenue, adstringens, saporis aromatici debilis; lignum luteum, porosum; tubus medullaris amplissimus, ellipticus. Ramuli axillares ad angulum acutum egredientes, alterni, cum foliis evoluti. Cicatrices foliorum una cum ramulo prominentiae communi compressaeque impositae, oblongae, cito incremento deletae. Gemmae supraaxillares ramulorum, (i. e. ex axilla ramuli et paulo supra cius angulum singulari exemplo nascentes) parvae, ovatae, fulvotomentosae: involucro exteriori obtuse 3 - 4 - dentato basi subintegro apice dehiscente, ex quo gemmae pars interior clausa obtusaque nonnihil prominet. Gemmae terminales in nostris omnes iam evolutae. Folia ordine valde irregulari, alia aequidistantia, alia per paria approximata, et tum evidenter tertii paris folio altero primo prioris respondente, (diverg. igitur 2/6) 4 - 41/2 pollices cum petiolo suo longa, 13/4 - 21/2 pollices lata, basi acuta et inaequalia, apice in longam angustamque sed obtusam cuspidem prominula, membranaceo-chartacea, adulta glabra, vel supra sparsim pubescentia et basi grisco-sericantia, lacte viridia. subtus pallidiora, trinervia; nervis lateralibus a basi ortis, in apicem fere excurrentibus; venis interiectis subtilibus dichotomis transversim arcuatis reticulatisque reti filicum simili. Petioli 3 - 4 lineas longi, angusti, marginati, supra canaliculati, pubescnti-strigilosi, et una cum basi ramuli axillaris-saepe sericei. Pedunculi axillares et paullum excentrici, 3 lineas ad 11/2 pollices longi, erecti, graciles, angulati, interne nudi et pubescenti - scabri, inter flores cano - tomentosi. Flores in communi pedunculo fasciculati, fasciculis 3 - 6-floris, bracteola 1 (- 2) parva membranacea orbiculata pallida. modo obtusa modo acutiuscula suffultis. In pedunculis brevioribus fasciculos eiusmodi pauciores numero, in unum fasciculum terminalem cocuntes; in longioribus magis distant, inferioresque minarcia cucunuce; in rougeornuce pedicelli inaequales; sub duo saepe ex opposito nascantur. reuteutiti maequaies; santanthesi 2 5-lineares, apice subincrassati, cano-tomentosi.

Flore's subcampanulati, angulati, coriacei, extus et intus cano-tomentosi; limbo ultra medium sexido; laciniis obtusis pellucido - punctatis obsolete nervosis, exterioribus tribus ovalibus, penuciuo-punciaus opacia. Stamina novem situ solito, perianthio interioribus ovatis. breviora, inter se acqualia; filamenta vix antheris longiora, linearia, minute strigilosa; antherae ovatae, obtusae, compactae, purpurascentes, quadrilocellatae, locellis ovalibus; inferioribuslateralibus, superioribus anticis paulo minoribus; valvulae ostiolis conformes, luteae. Glandulae geminatae subglobosae, ad basin staminum interiorum sessiles, luteae. Series magis interior e tribus constat Staminodiis obovatis in stipilem brevem strigilosum decurrentibus. Pistillum staminum longitadine, laeve, glabrum, purpurascens; ovarium ovato-oblongam, in stylum duplo breviorem attenuatum; stigma parvum, discoideum, emarginato - bi - trilobum. Fructus deest.

Species e foliis cuspidatis soribusque i podunculo communi fasciculatis primo intuitu distinguenda.

Adnotatio 2. Singularis est in hac specie gemmaru Adnotatio M. Singularis est in nac specie gemmaru Scilicet e folii axilla ram oritur, simul cum folio nascens citissimoque progressu assurge simulque brevi spatio supra angulum, quem ille cum ramo I mario describit, gemma prodit parva, quiescens, tomento indi quae prominentiam rami, folium cum suo ramulo ferentem,

Adnotatio 3. Cum fructus non innotuerit, non lic perne claudit. an Cinnamomi sit generis, an potius proprii.

# Tribus II.

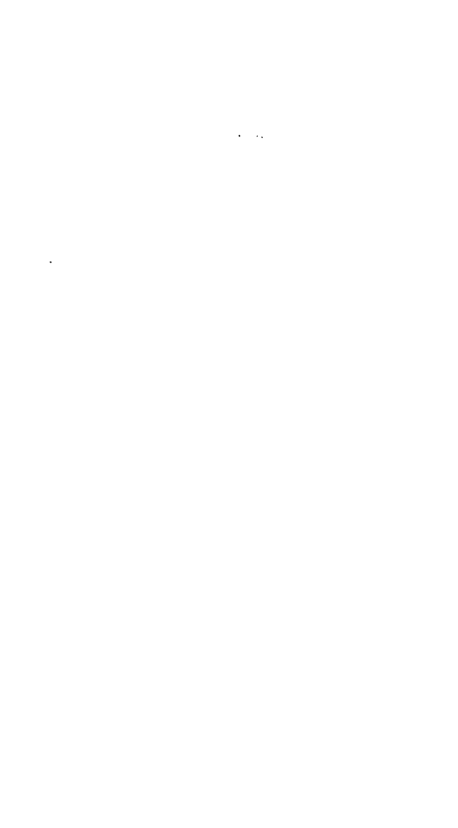
# CAMPHOREAE.

Hermaphroditac. Staminodia perfecta. Antherae quadrilecellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii deciduus.

Gemmae perulatae.

Folia perennantia, longe petiolata, triplinervia aut subtriplinervia, in axillis costarum glandulosa subtusque porosa.

Arbores Asiaticae, praesertim regno Sinensi et Japoniae ialigenae.



II. CAMPHORA Bauh. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 9. n. 2. Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 72. n. 19.

(Lauri sp. Lin. et Auctorr. Perseae: sp: Spr. Cinnamomi sp. Fr. N. ab E. Borboniue sp. Plum. Gaertn.)

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. Perianthium sexiidum, chartaceum, limbo deciduo. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora staminodiis binis stipitatis: compresssis ad basin stipata. Antherae ovatae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes; locellis exteriorum anticis, trium interiorum posticis. Stamino dia tria istis conformia in serie cum staminibus secundi ordinis subalternante; tria alia stipitata, capitulo ovato glanduloso, interdum distinctius antheriformi, in serie magis interiori. Stigma discoideum. Baeca monosperma, perianthii basi obconicae integrae insidens.

Variat staminibus tertiae seriei sterilibus.

Inflorescentia: paniculae parvae, simplices, subtrichotomae, axillares, vel, in continuatione terminali ramuli foliis deficientibus caducisve, ad speciem panicula una, composita, terminalis.

Gemmae foliigenae axillares et terminales, perulatae, squamis multis imbricatis. Folia glabra, triplinervia, axillis ramorum lateralium in plerisque glandulosis, glandula immersa, subtus poro dehiscente.

Differt ab Alseodaphne staminodiis pluribus, omnibus stipitatis complanatis, interioribus glandulosis, gemmis imbricatis,

foliis nervosis;

a Cinuamomo, cui foliis nervosis magis propinqua, recedit calyce fructus non truncato-dentato seu inciso, staminodiorum natura, et gemmis perulatis;

a reliquis tetratheciis longius tum calyculi fructus condi-

tione, tum inflorescentia et gemmis distinguitur.

- '...

٠.,

Adnotatio. Cl. Jacquin in Adnott. Bot. IV. p. 221. t. 5. f. 2. Lauro Camphorae filamenta tribuens capitata, capitulo intus foveis duabus excavato, antheramque didymam subrotundam luteam parvamque ex fundo cuiuslibet foveolae filamenti egredientem proprioque filamento capillari sustentatam, valvulas locellorum loco antherarum, et dissepimentum illud obliquum, quo locellus superior ab inferiori separatur, in filamenti proprii capillaris loco posuit, — cuius rei luculentissimo argumento sunt figurae tabulae supra citatae.

#### 1. CAMPHORA officinarum Bauh.

C. foliis triplinerviis supra lucidis axillis venarum glandulesis, paniculis axillaribus terminalihusque corymbosis nudis, floribas extus glabris. N. ab E. in Wall. pl. As. var. II. p. 12. n. 1.

Camphora officinarum C. Bauh. Pin. p. 800. Blackw.t.347. Cinnamomum Camphora Fr. N. ab B. et Rherm. Handb. der med. pharm. Bot. II. p. 450. Plant. offic. tab. 127. Persea Camfora Spr. S. Veg. II. p. 268. n. B. Mart.

Persea Camtorn Spr. S. Veg. H. p. 208. n. S. Mart. Pharmacogn. p. 422.

Tharmacogn. p. 422.

Laurus Camphora Lin. Mat. Med. p. 407. Mill. Dict. n. 9.

Fabr. H. Heimst. p. 400. Jacq. Cott. bot. IV. p. 221. t. 5.

f. 2. Thunb. Fl. Jap. p. 472. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 478.

n. 3. Pers. Syn. I. p. 448. n. 4. Lam. Enc. meth. III.

p. 445. n. 6. Dict. des sc. nat. XXV. p. 551. Lour. Fl.

Cochinch. ed. Willd. I. p. 306. n. 2. Blume Bydr. p. 555.

Roxb. Hort. Calc. p. 89. Wall. Cat. n. 2604. Herb. Willd.

2. 7766.

Laurus Camphorifera Kaempf. Am. exot. p. 770. t. 771.
Arbor camphorifera japonica. Breyn. Prodr. II. p. 16. ic.
p. 16. t. 2. Commel. Hort. Amstel. I. p. 185. t. 59.

β. Foliis bast magis attenuatis cuneatisque, nervis primariis altius emergentibus.

Laurus gracilis e Havannah Hort. Reg. Berol.

Habitat in Japonia et China.

Vidi exempla culta e Hortis Calcuttensi, Sebastianopolitano Provinciae Rio de Janeiro (Herb. Martianum) et ex hortis el. Thennissen in Hottentotthollandia Promontorii bonae spei, (Herb. Keklonianum), tum vero viva ex hortis Europaeis compluribus. Varietatem \(\beta\). e Havannah sibi missam Horto Regio

Berolinensi tradidit cl. Hagendorff, Bremensis. — Floret apud ass Maio et Junio; in Brasilia Augusto, in Promontorio bonac spei a Septembre in Novembrem.

Nomen apud Japanenses literatos Ssio, vulgo Kus no ki, aliis Nambok, (Kaempfer); Cochinchinensibus Lúm não kiàm

et Laong não, (Loureiro.)

Arbor ramis laxis glabris. Folia subcoriacea, supra lacte viridia et splendentia, subtus pallidiora, axillis venarum principalium vel omnibus vel inferioribus saltem glandula\*) latente, superne in tuberculum prominente subtus poro ovali dehiscente instructis, utrinque glabris. Petioli 1—1½ poll. longi, graciles, glabri. Paniculae florum subcorymbosáe, aliae axillares, aliae infra gemmas ramum terminantes approximatae et in corymbum terminalem abeuntes.

Var.  $\beta$ . foliis differt basi longius productis et in utraque pagina magis opacis subconcoloribus minusque lucidulis. An

species distincta?

Adnotatio. Ex huius arboris ligno, ramis foliisque concisis sicca destillatione paratur Camphora chinensis sive japonica, quae intra alembica e terra cocta stramineque oryzeo iuncisve repleta excepta, in Europam transvehitur nostrisque denique in terris iterata destillatione adiecta calce viva aut carbone depuratur ac in medicina adhibetur. — Est Stearopteni species post evaporatum vivae arboris Elacoptenum (sive oleum aetheroum) residui.

#### 2. CAMPHORA inuncta.

C. foliis oblongo-ellipticis vonosis subtriplinerviis concoloribus supra lucidissimis axillis venarum glandulosis, paniculis axillaribus terminalibusque paucifloris. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 52. n. 1. b.

Wall. Cat. n. 6547.

In Tavoy legit Guil. Gomez, Octobre 1827. Wall. 1. c. Cortex rami extus nigro-fuscus, quasi glutine indurato

<sup>&#</sup>x27;) Iam a Kaempfero observata (Amoen. exot. p. 779.): "In nerverum finibus non raro verruculas observamus, quas huic Lauro, proprias dixerim.)

collinitus, intus pallide fuscus, odore camphorae fortissimo; superficies cius inacqualis, rugulosa. Ramuli iuveniles angulati, glabri. Folia elliptica, basi apiceque acuta, coriacea, rigidula, supra uitidissima et quasi vernice collinita, flavo-viridia; subtus pallidiora, minime glauca, valde venoso-reticulata, ramis binis inferioribus magis ad apicem tendentibus sed parum distinctis, unde folia pleraque fere venosa prodeunt; fornices glandulosi, in pagina superiori tumentes, subtus excavatae, in avillis venarum infimarum. Petioli ½ pollicis longi. Paniculae circiter 1½ pollices longae, ramis paucis divergentibus brevibus billoris (?) Flores nostris desunt. Periaathium fructus infundibuliforme, lineam latum, integrum. Bacca magnitudine pisi, ovata.

Adnotatio. Differt a Camphora officinarum: petiolis brevioribus; foliis magis oblongis, basi minus acutatis, quasi sutinosis, neque tam evidenter triplinerviis; sed dubium tamen, numne sit communis Camphorae varietas.

# 3. Camenona glandulifera.

C. Polius subtrineralis supra unhais subtus caesio-glaucis, axillo acono miglar folosis subtus in the orbits lazingulos su paniculos axilaritas. The bas extra publicationalist. No at E. in their public technique for the control of the aconomic for the control of the control o

Laurens planskelisten Wiel für Alle Sie mez er etzen Cabonett bie 48 ihren by Colonia Sielle.

Habitat is mortibus Nope no. the cl. Was on a. 1821. moved.

Arbor process. Kans officers torders mornies of applies branching a region of supplies branching a region of supplies of formation a region of supplies branching a region of supplies a region of supplies a region of supplies a process of supplies a process of the region of supplies a process of the region of

Gemma e axillares et terminales globosae; hac maiores, imbricalae, squamis paucioribus coriaceis, extimis minutis tune reliquis eo maioribus quo magis interioribus, his etiam eximie tomentoso-sericeis griscis. Folia in ramulis folio suo coaetaneis pauca circa apicem approximata, in fortioribus a gemma nutritis plura propius a basi inchoantia, diverg. 2/5 posita, 31/2 - 6 poll. cum petiolo longa, 11/2 - 5 pollices lata, latitudine non omnibus acquo passu cum longitudine crescente, ideoque vel ovata, vel elliptica, pleraque basi acuta, sed latiora etiam basi rotundata, apice cuspidata cuspide mediocri et arguta, chartaceosubcoriacca, glabra, supra nitida, subtus pleraque a pruina caesia glauca, triplinervia, ramis lateralibus non multum distinctis. ultra medium apicem versus excurrentibus, superioribus etiam per paria approximatis apicemque magis petentibus; rete venosum subtile, irregulare; glandula in axillis venarum principalium parcachymati folii immersa, superne saepe convexa et tumida. inferne lanugine axillari tecta, demum poro obliquo angusto lanugine ciliato dehiscens; in multis tamen foliis parum vel uon Petiolus 1/2 pollicis longus, nonnihil compressus. subtus convexus, supra canaliculatus acuteque marginatus, gla-Flores in axilla folii reliquis minoris paniher, satis fortis culati. Pedunculus communis compressiusculus, glaber, a medio divisus, ramuli divaricati, 1/4 - 1/2 - unciales, etiam glabri, bitrifidi; inferiores suboppositi, medii alterni, summi terni, horum omnium divisiones breves, bi-trillori. Pedicelli vix lineam longi, a canescenti pube subtomentosi. Perianthium primum campanulatum, sub anthesi magis patens, extus, praesertim in tubo, intusque pubescenti-canum, limbo chartaceo sexfido extus sparsim puberulo, laciniis brevibus ovatis obtusis confertim pellucido-punctatis subenerviis intus in disco dense tomentosis margine glabris. Stamina fertilia novem triplici serie, perianthio breviora; filamenta antheris dimidio longiora, linearia, exteriora basi, interiora tota villosa; antherae ovales, obtusac, glanduloso - punctatae, quadrilocellatae, locellis ovato-subrotundis. sex exteriorum introrsum trium interiorum extrorsum versis, valvulisque totidem ostiolis conformibus sursum reflexis dehiscen-Staminodia tria quartae seriei capitulo lanceolato stipitem villosum aequante, staminibus duplo breviora, a tergo glandula subrotunda compressa libera stipata. Glandulae sex capitulo cordato obtuso brevistipitato staminibus tribus tertiae seriei per paria adstant. Pistillum longitudine staminum,

# 92 Trib. II. Camphoreae. 4. Camphora chinensis.

glabrum; ovarium ovato-oblongum; stylus longitudine ovarii, crassiusculus, aequalis; stigma dilatatum, subtrilobum, irregulare. Fructum perfectum non vidi.

Adnotatio. Differt a Camphoris officinarum et inuncts foliis maioribus, plerisque latioribus, nec splendidis neque evidenter triplinerviis, subtus pruinoso-glaucis, poro glandularum villis obtecto minori demum fimbriato, florum paniculis maioribus, omnibus, quas vidi, axillaribus, perianthioque extus pubescenti-tomentosulo laciniis brevioribus latioribusque, odore camphorato denique multo debiliori.

#### 4. CAMPHORA chinensis N. ab E.

C. foliis ellipticis concoloribus opacis subtiliter reticulatis transversimque venulosis triplinerviis costa nervisque apicem versus venuloso-coniunctis, axillis nervorum subtus poro exiguo pertusis. N. ab E. in Otto Gartenzeitung 1853. n. 12. p. 91.

Laurus chinensis Hort. reg. Berot. Vidi viv. s. fl.

Patria . . . China?

Similis Camphorae inunctae, sed differre videtur: foliis maioribus, 6 pollices longis 2½ pollices latis, reti primario multo angustiori venulisque transversalibus magis regularibus, tum nervis duobus 4—6 linearum spatio al basi e costa egredientibus suboppositis multo evidentioribus et in pagina inferiori folii magis prominulis instructis, poris, horum angulis subtus insculptis, minimis nec superne in bullam conspicue tumentibus. — A media costa apicem versus oriuntur venulae costales subternae, tenuiores, et hac vero parum ramificatae apicemque versus arcu tendentes. Caeterum folia sunt per paria approximata, basi acutata, apice in acumen longum obtusumque producta, supra obscure nitidula, subtus paulo pallidiora nec glauca, opaca. Petioli circiter semipollicares, validi, tereti-compressi, supra canaliculati, glabri. Ramus teres, glaber, striatus, epidermide viridi; corticis et foliorum odor camphoratus gravis et fortis. Gemmae parvae, puberulae.

Adnotatio. An Cumphorae inunctae var. seu potinforma hortensis?

# Tribus III.

# PHOEBEAE.

Hermaphroditae. Staminodia persecta. Antherae bi- vel quadrilocellatae, interiores retroversae. Limbus perianthii persistens, durescens, eupulam baccae adpressam struens.

Gemmae incompletae.

Folia perennantia, venosa et penninervia.

Arbores Canarienses et Indicae, tam orientales quam occidentales. Section 1

# Genera:

Apollonias. Antheris bilocellatis...

Phoebe. Antheris quadrilocellatis.

# I. APOLLONIAS. N. ab E. Laur. Dispos. Progr. p. 10. n. 3.\*)

(Lauri sp. Auctt.)

Flores hermaphroditi, anguste paniculati, nudi. Perianaium sexfidum, subaequale, laciniis primum membranaceis dein truscentibus in cupulam fructus abeuntibus. Stamina fertilia from triplici serie, quorum tria interiora glandulis binis stipitis liberis ad latera stipata. Antherae oblongae, bilocillatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis truscrierum introrsum trium interiorum extrorsum spectantibus. Staminodia tria stipitata, capitulo glanduloso quandoque in autheram matato in serie magis interiori, glandulis geminis vel nd basia stipitatis, vel infra capitulum sessilibus aucta. Stigma depresso-capitatum. Bacca perianthio in cupulam sensidam conniventi induratoque basi immersa.

Inflorescentia anguste paniculata, subterminalis, mox

dennetete.

ŀ

Gemmae foliiparae parvae, bivalves. Folia reticulata,

Patria: Insulae Canariae.

Adnotatio. Est omnino fere Phoebc, antheris L'auri.

<sup>°) &#</sup>x27;Anolleriàs, Apollini sacra.

### APOLLONIAS canariensis N. ab E.

A. glabra, foliis oblongis reticulatis nitidis.

Laurus camariensis Willd. En. Hort. Ber. 1. p. 438. n. S. Link. En. I. p. 389. n. 3907. Poir. Enc. meth. III. p. 395. n. 54.

Persea Canariensis Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 10.

Laurus Barbusano Car. Ann. de cienc. nat.

Laurns reticulata Poir. Rnc. méth. Suppl. III. p. 599. s. 44. Laurus Tencriffae Poir. l. c.y

Laurus foetens Brouss. in Herb. Willd.

Crescit in insulis Canariis; Tenerissa (Bronssonet). viv. cult. et exempl. sicc. Herb. Willd. et Reg. Ber.

Arbor Lauro nobili similis. Rami teretes, adultiores rimulosi, glabri, novissimo tantum apice angulato et subpuberulo; cortex pallidus, inodorus; cuticula fusca. Cicatrices folierum e semicirculari subtrigonae, planae. Gemmac parvae, obtusae, glabrae, bivalves. Folia per intervalla approximata. conferta, 13/4 (minora etiatu) ad 5 pollices longa, 3/4-13/4 pollices lata, oblonga, acutiuscula, basi subacuta in petiolum vix 3 lineas longum crassum semiteretem canaliculatum glabrum desinentia, coriacea, glabra, nitida, concoloria, arctissime scrobiculato-reticulata venisque costalibus subnovenis parum conspicuis ramificatis instructa. Paniculae e basi gemmae terminalis ortae, confertae, demum ad basin innovationis rejectae. 11/2-3 poll. longae, crectae, glaberrimae, a basi vel a medio divisae; illarum ramuli inferiores elongati, harum omnes breves. apice cymulosi, ut flores fere fasciculati videantur. Pedicelli 2 - 21/2 lineas longi, validi, in tubum perianthii incrassati, glabri. Perianthium tres lineas latum, subrotatum, glabrum. flavescens (?); tubus brevis, limbi laciniae membranaceae, pel-Incido - punctatae, obtusae; subciliatae, longitudine subacquales; tres exteriores ovatae, apicem versus angustiores; tres interiores Stamina longitudine perianthii; filamenta pubescentibirta; antherae ovato-oblongae, pellucido-punctatae, locellis

binis ovato-lanceolatis a basi ad apicem fere dehiscentes; sex exteriores inversae, tres interiores reversae. Glandula e geminatae longitudine filamentorum, longe stipitatae, capitulo glanduloso reniformi cordato luteo crasso, una utrinque ad latus staminis tertii ordinis. Staminodia quarti ordinis plerumque diversiformia; alia glandulis similia et tunc basi nuda; alia capitulo corrugato antherae structuram moliente, et infra hoc utrinque glandula sessili instructa; alia denique omnino in perfecta stamina mutata glandulisque stipitatis solitis ad latus praedita. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario paulo longior, filiformis; stigma depresso-capitatum seu discoideum. Pedunculi fructus communes oligocarpi. Pedicelli fructus 4 lineas longi, haud multo crassiores ac in flore. Perianthium in fructu persistens cartilagineum, laeve, nitidum, basi ob lacinias exteriores in pedicellum decurrentes trisulcum, cupulam sexfidam laciniis ovalibus obtusisque exhibet fructui appressam, 3 lineas in ambitu latam. Bacca 1/2 pollicem alta, ovalis, mucronata, nigra.

Adnotatio. Lourus Teneriffae Poir. differre dicitur foliis non circa apices ramorum confertis sed aequis fere intervallis per omnem ramum sibi succedentibus, paniculis axillaribus, foribus multo maioribus. An igitur potius ad Perseam indicam referenda?

IV. PHOEBE N. ab E.\*). (Ocotea Blume, N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 10. n. 4. Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 70. n. 17.)

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. Perianthium sexfidum, subaequale, subcoriaceum, laciniis cum tubo demum durescentibus et in cupulam fructus abeuntibus. Stamina fertilia novem triplici seric, quorum tria interiora utrinque glandula collaterali substipitata libera praedita. Antherae oblongae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes; tres interiores retrospectantes. Staminodia tria stipitata, dorso eglandulosa, capitulo cordato-triangulari in serie interiori. Stigma depressum, discoideum. Bacca perianthio in cupulam regularem sexfidam rigidam conniventi basi immersa.

Inflorescentia paniculata vel subcorymbosa, axillaris.

Gemmae foliigenae parvae, squamis paucis carinatis foliaceis hiantibus. Folia penninervia.

Adnotatio. Ocoteae genus, ab Aubletio propositum, arbores ex Oreodaphnearum tribu diversissimaeque easdem indolis complectitnr; quibus iamiam luculenter a me cognitis, non potui, quin illis, quas ad aliorum exemplum Ocoteas quondam appellaveram, novum denique nomen ponerem.

<sup>\*)</sup> Φοίβη, nomen mulicris, Luna.

# A. Indicae, cupula fructui arctissime adpressa.

#### 1. PHORDE Serices N. ab E.

Ph. foliis oblongis acutis basi obtusiusculis subtus minute pubescentibus, novellis paniculisque decompositis tomentoso - canis.

Ocotea sericea N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71. n. 1. et III. p. 52.

Laurus sericea Wall. Cat. n. 2606, A, B, C. Cinnamomum tomentosum Don. Fl. Nep. p. 68.

Crescit in Nepalia, (Wallich, a. 1821); in valle Deyra (idem. a. 1828); in Ava? (Octobre 1826.) — Ad Suembu Nepalensium, (Don fide Herb. Hamilt.) Floret Aprili.

Arbor Machilo odoratissimae consimilis, a qua sequentibus distinguitur: Cortex ramorum longitudinaliter rugosissimus; cicatrices foliorum disco elevatae. Gemmae minores, squamis paucis; hinc rami et innovationes basi non annulatae. Folia, diverg. 3/6, magis dispersa, maiora, 81/4 — 71/4 adiecto petiolo longa, breviora simul latiora, 2 pollicum, longiora 11/2-13/4 pollicum, oblonga vel elliptico-oblonga, acuta, ipso acumine tamen saepe obtusiusculo, basi vel obtusa vel subacuta et inaequalia, supra glabra nitidula, subtus pallidiora et pubescentia vix nudo oculo observanda vestita; iuvenilia supra pubescentia, subtus cum ramulo novello sericea, ex argenteo cana, pennipervia nervis principalibus mediocribus circa margines venosocosnexis, reticulo interiecto distincto areolis angustis. Petiolus pollicem et quod excurrit longus, semiteres, supra obtuse cualiculatus, glaber, sub foliatione pubescens et quasi pruinosus. Paniculae e gemmae terminalis basi confertim, sed situ alterno, prodeuntes, casu bractearum nudae, multiflorae, corymbun constituentes. Pedunculi communes 8-6 polices longi, validi, compresso-ancipites, striati, inferne pubescentes nudi, a medio vel ultra tomentoso-cani atque ramificati. Rami inferiores, in duo plerumque paria dispositi, paniculati, ramulis tomentoso-canis; inferioribus tri-superioribus unissoris; reliquis alternis tri-vel fasciculatim plurifloris. Squamae bracteales

caducae; propriae sub pedicellis exiguae, trigonae, pubescentes. Pedicelli linea paullo longiores, cano-tomentosi. Perianthium extus et intus cano-sericeum subtomentosum, bilineare, campanulatum, usque ad basin fere sexpartitum, subcoriaceum: laciniis quinquenerviis pellucido - punctatis obtusis, tribus exterioribus lineari-lanceolatis, interioribus spathulato-oblongis latio-Stamina perianthio breviora; filamenta basi hirta; antherae filamentis vix dimidio breviores, lineari - oblongae, obtusae, glanduloso - punctatae, quadrilocellatae; locellis inferioribes duplo maioribus oblongis, superioribus minoribus ovalibus, sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum versis. Glandula e ad basin interiorum capitulo crasso in vertice plicatebiscrobiculato. Staminodia tria interiora ovato-lanceolata, acuta, stipite hirto, capitulo ad latera pallescente. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum, acutum; stylus ovario longior, tenuis, subulatus; stigma parvum, capitatus, obsolete lobatum, pallidum. Fructum non vidi; oh summan autem specierum sequentium similitudinem huc referre non dobitavi.

Adnotatio. Ramus Herbarii Wallichiani n. 2606. C., ex Ava allatus, cum reliquis speciminibus quod ad formam feliorum congruit, sed deest iisdem omnis pubescentia, quae quidem fortassis in adultioribus evanescit.

# 3. Phorbe glaucescens N. ab E.

Ph. foliis oblongo-lanceolatis utriaque acutis glaucis, panicalis thyrsoideis in corymbum terminalem dispositis tomentosis.

Ocotea glancescens N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71. g. 2. et III. p. 32.

c. Paniculis longioribus ferrugineis.

Laurus glaucescens Roxb. Hort. Calcut. p. 30. Wall. Cat. n. 2592. Herb. Wight. propr.

6. Paniculis brevioribus incanis.

Laures Soribunda Wall. Cat. n. 2895. A. (ex parte, casu certe immistis ecomplis.)

Crescit in Sillet, lecta primum a M. R. Smith, et in Hertum Calcuttensem illasa a. 1811. (Roxb.); ibidem legit F. D. — Floret a Februario in Aprilem; maturat fructus Maio et Junio mensibus.

Arbor grandis et speciosa. Rami teretes, glabri, cortice varie rimoso et rugoso, fusco alboque vario; ramuli angulati, inveniles apice pubescentes; cortex fuscus, insipidus; lignum durum, in ramulo quercino simile, griseum; tubus medullaris conspicuus et din persistens. Cicatrices foliorum semicirculares, rariusve late cordatae, planae, parum tumidulae. Gemmae axillares parvae, terminalis in centro corymbi maior, hae omnes fulvo-hirsutae, squamis laxis foliaceis cariantis hiantibus. Folia cum petiolo 4 — 5 pollices longa, 1—11/4 pollicis lata, diverg. 2/5 posita, per paria saepe approximata, circa ramulorum apices collecta, oblongo lanceolata, basi senta, apice in acumen obtusum producta, subcoriacea, rigidula, supra glabra glaucescentia nitidula, subtus pallida ad costam renasque laterales pubescentia, penninervia, ramis principalibus mediocribus circa margines venoso-connexis, reticulo interiecto laxo, utrinque ex aequo conspicuo. Petioli 1/4 - 1/2 pollicis lengi, trigoni, supra plani sulcoque medio insculpti, pubescentes, striati. Paniculae in basi hirsuta angulata gemmae axillaris, vel tantum terminalis, circa ramorum apices corymbum multiflorum constituunt. Squamae ad basin pedunculorum parvae, ovatae, obtusae, coriaceae, fugaces, hinc axis talis corymbi nuda, rugoso - angulata et cicatricosa, 1/4 - 1/2 pollicis, gemma foliigena terminata. Pedunculi communes 3 - 4 pollices longi, trigono - compressi, erecti, conferti, satis validi, dense tomentosi, a medio divisi; rami patuli, vel contracti, saepe per paria approximati,  $\frac{1}{2}$  — 1  $\frac{1}{2}$  pollices longi, apicem versus decrescentes, compressi, tomentosi, apice cymosobifidi, vel bis bifidi, cum flore medio singulo, ramulis et pedicellis in varietate a, saepe tam brevibus, ut flores in ramorum paniculae apicibus quasi conglomerati appareant. Squamae bracteales oblongae vel lanceolatae, secundum gradum decrescentes, acutiusculae, hirsutae, caducae, annulo fimbriaque relictis. Pedicelli lineam longi vel breviores, cum toto flore extus dense tomentosi. Flores campanulati, 11/2 lineas alti, subcoriacei, ultra medium sexfidi; tubo rotundato; laciniis ovalibus obtusiusculis vel mucronulatis quinquenerviis obsolete pellucido-punctatis, extus tomentosis, intus sericeis, quod ad latitudinem aequalibus sed exterioribus paulo brevioribus; fundus floris hirsutus. Stamina fertilia novem, permuthio vix breviora, situ ordineque solito; filamenta antheris duplo fere longiora, angusta, linearia, glabra; antherae ovatae, obtusae, pellucido-panctatae, luteae, quadrilocellatae, locellis inferioribus ovato-obleagis, superioribus obovatis, non multo minoribus; valvulae ostiblis conformes, concolores. Glandulae geminatae capitulo reniformi in vertice bifoveolato. Staminodia quarti ordinis stipite brevi ad basin extrorsum barbato, capitulo ovato-lanceellato obtusiusculo glabro, dorso convexo, versus centrum floris canaliculato, marginibus involutis. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium globosum, magnum; stylus filiformis, ovario duplo longior; stigma parvum, conniventi-trilobum, lolis iuaequalibus. Fruetus non observatus est.

Var. β. non differt, nisi paniculis in corymbo paucioribus, ad summum 3-pollicaribus, strictioribus et rigidulis, tomento grisco-nec rufo-ferrugineo vestitis, ramis plerisque bifidis sexfloris, floribusque, praesertim ramorum inferiorum, distinctius pedicellatis paulo brevioribus, neque minus latis, griscis noc ferrugineis.

Adnotatio. Species situ panicularum satis distincta, Phoebae sericeae soli propingua.

#### 3. Phoebe excelsa N. ab E.

Ph. feliis oblongo-lanceolatis anguste acutatis basi cunciformibus glabris laevibus subtus glaucis, paniculis ad basin innovationum ramulis bi-trifloris, floribus cano-sericeis.

Ocotea excelsa Blume Bydr. p. 872. Laurus geministora Reinw. in Herb. Mart.

Crescit in cacumine montis Burangrang Provinciae Krawang, ac in sylvis montinm Salak et Gedé Javae insulae. Floret Augusto. Nomen apud indigenas: *Kitallies*. (Blume.) Vidi exemplum, floribus nec fructu instructum, in Herb. Martiano, ab Reinwardtio *Lauri geminiflorae* nomine inscriptum.

Arbor 60 - 80 pedum altitudine (Blume). Ramulus coram est, in parte annotina foliis orbus, angulatus, glaber,

corregatus, cortice fusco insipido, tubo medullari amplo angulato. Cicatrices foliorum planae, prominulae, aliae semicircu-Gemmae aliquot residuae pisi fere bres, aliae scutatae. nagnitudine, globosae, multifariam imbricatae, aquamis rotundaus strigoso-tomentesis incanis probabiliter panicularum primordia abertiva sunt. Basis innovationis florigera crassior, brevis, confertim transversaliter corrugato-cicatricosa, ferrugineo-hirta; pea innovatio, (cum ramulo adiecto,) glabra, angulata, caesiopreinosa. Gemmae hac in parte, tam axillares quam termiralis, parvae, stipitatae, bivalves, compressae, ferrugineo-strigibeae. Folia (in nostro specimine modo evoluta et tenera) tres pollices longa, ultra medium 3/4 — 11/4 pollices fere lata, oblengo - lanceolata, in acumen subulatum procurrentia, basi cuneatim attenuata, glabra, subtus glauca; quae tenerrima, subtus tenuiter sericantia, omnia tenuissime penninervia costulis integris perum conspicuis, reti venuloso nullo observabili. Petioli 1/2 pollicis ad 4 lineas longi, angusti, supra canaliculati, glabri, glaucescentes. Paniculae in basi rugosa innovationis aggregatae, 3 — 4 pollices longae, longe pedunculatae; pedunculo sparsim puberulo laxo. Ramuli paniculae 2-3 parium, per paria approximati, 4-1 lineas longi, tri-bi-flori, summı tam breves, ut flores fasciculati esse videantur. Pedicelli 11/4-13/4 lineas longi, dense cinerascenti-sericantes. Flores 21/2-3 lineas lati, campanulato-rotati. Perianthium profunde sexpartitum, chartaceum, extus et intus cinerascenti-sericans; laciniae aequales, ovales, obtusae, quinquenerves, confertim pellu-Stamina longitudine fere perianthii; filacido - punctatae. menta antheris paulo longiora, angusta, in dorso et circa basin minutim strigilosa; antherae ovales, locellis oblongis, supero minori; interiores paulo angustiores. Glandulae geminatae compressae, stipitatae. Staminodia stipitata, capitulo cordato acuto. Pistillum glabrum, persectum; stigma crassiascolam. Fructum non vidi.

#### 104

## 4. PHOEBE attenuata N. ab E.

Ph. foliis oblongo - cunciformibus acutis subtus reticulatis ramulisque ferrugineo - hirsutis, paniculis longe podunculatis strictis dichotomis incanis, perianthii laciniis ellipticis.

. Ocoten attenuata N. ab B. ip Wall. pl. As. rar. II. p. 72.

Laurus atlenuata Wall. Cat. n. 2600.

Persea macrophylla var. cuncata Blume Bydr. p. 368.

Crescit in montibus Provinciae Sillet. (F. D.)

Arbor. Rami crassi, ex apice continuati, per intervalla squarroso - cicatricosi, adultiores teretes, fusci, lenticuloso - verrucosi et rimulosi, igniores et maxime novelli angulati ferrugines hirsuti, subtomentosi; cortex fuscus, adstringens, saporis ingrati, perscissus ad solem micans; lignum densum, rude, punctis (an vasorum luminibus?) micans, cinerascens; tubus medullaris mediocris. Cicatrices foliorum per intervalla approximatae, squarrosoprominulae, oblique truncatae, subtrigonae vel semiluuatae, disco elevato. Gemmae foliigenae axillares parvae, terminales paulo majores, ferrugineo-hirtae, squamis laxis angustis carinatis, apice patulis. Folia circa apices ramulorum conferta, diverg. 3/7, erecta, 8 - 71/2 pollices longs, ubi latiora 13/4 pollices lata, oblonga, basin versus cuneiformi-attenuata, inferiora apice obtusa vel subacuta, superiora in brevem et acutam cuspidem prominula, subcoriacea, rigida, penninervia, supra opaca punctiformi - reticulata ad costam et ramos laterales ferrugineo - hirta, subtus ferruginea arcuato - reticulata costa venisque omnibus prominulis hirtis; rami costales ante margines arcuatim connexi. Petioli semiunciales, lati, subtus convexi, supra plani et in medio canaliculati, ferrugineo-tomentosi, strigosi, apicem versus marginati. Paniculae e basi ramuli terminalis novelli axillares, infimae foliorum casu interdum nudae, corvmbum contractum conficientes. Pedunculi communes 8-9 pollices longi, firmi, inferne subteretes, apice subtetragoni, dense griseo-tomentosi, basi longo tractu nudi, ipsa panicula 3 — 41/2 pollices longa. Rami paniculae per paria approximati vel suboppositi, arcuato-erecti, rigiduli, compressi, cano-tomentosi, plerique deficiente slore intermedio bis dichotomi, ramulis brevibus etiam tomentosis patentissimis, ultimis trifloris. Bracteae lanceolatae, fugaces, annulum elevatum fimbriatum sub dichotomiis relinquentes; bracteolac propriae pedicellorum exiguae, ovato-subulatae. Pedicelli proprii vix semilineares, crassi.

dense grisco-tomentosi. Perianthium campanulatum, coriaceum, altitudine 2 - latitudine 3 linearum, extus griseo - intus subargenteo-sericeum subtomentosum, usque ad basin fere sexfidum; laciniis evalibus obtusis obsolete nervoso-venosis punctatisque, tribus exterioribus paulo brevioribus, neque angu-Stamina novem, triplici serie, perianthio paulo stioribas. breviora; filamenta linearia, angusta, antheris dimidio longiora, sex exteriora extrorsum, tria interiora introrsum albo-hirta; antherae ovato-subrectangulae, truncatae, pellucido-punctatae; sex exteriores introrsum dehiscentes glabrae, tres interiores extrorsum dehiscentes, dorso (centrum spectante) hirto, quadrilocellatae. locellis oblongis, inferioribus sursum, superioribus deorsum attenuatis: valvulae conformes, luteae. Glandulae ad basin staminum trium interiorum geminae, parvae, stipite brevi hirto, capitulo glanduloso reniformi plicato-bifoveolato. Stamistodia interioris ordinis triangularia, sagittata, acuta, stipite birto capitulum acquante. Pistillum staminibus paullo hrevius, albo-hirsutum; ovarium globoso-depressum; stylus ovario duplo longior, filiformis; stigma parvum, acute tridentatum, obliquum. Fructus non visus est.

# B. PHOEBE paniculata N. ab E.

Ph. foliis obovato - ellipticis utrinque acutis subtus reticulatis, costis ramulis paniculisque dichotomis laxis ferrugineo - tomentesis, perianthii laciniis fructuque ovatis.

Ocotea paniculata N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71.

Laurus paniculata Wall. Cat. n. 2598. A. Cinnamomum Cathia Don. Prodr. Fl. Nep. p. 66. n. 2. (teste specimine Herbarii Lambertiani in Herbario Martiano.)

β. Minor; foliis basi cuneiformibus longius acutatis, paniculis paucifloris laxius puberulis.

Laurus paniculata? Wall. Cat. n. 2808. B.

Habitat in Nepalia, lecta a. 1821 a clariss. Wall.; ad Suembu Nepaliae legit Hamilton, (Don l. c.) Var. β. in Herbario Wighthiano vidi.

Arbor simillima Phoebae attenuatae, a qua hisce differt notis, Rami magis subdivisi, infirmiores, cicatricibus subaequidistantibus magis obliquatis planisve notati, adultiores etiam ferrugineo-tomentosi. Folia diverg. 2/5, diversiformia, minora vel obovata 31/2 pollices longa 2 pollices lata vel oblonga 4-5 pollices longa 1-1/2 pollices lata, maiora obovateoblonga vel elliptica, 7-8 pollices longa, 3-31/2 pollices lata, basi acuta vel etiam brevi spatio cuneiformia, apice modo obtusa, modo brevissime cuspidata, longiorive cuspide vel etiam acumino praedita, minus rigida et tenuiora, vetustiora supra omnino glabra et nitida, iuniora ut in illa vestita, subtus non tam ferruginea, quam e subrufo-canescentia, laxius reticulata, costa venisque ferrugineis. Petioli breviores, 1/4 pollicis longitudine, non misi in maximis foliis semipollicares. Pedunculi in innovatione tominali alterave parum inferiori a basi axillares, pauci, nudi, 3½ — 4 pollices longi, patuli, graciliores, pubescenti-tomentosi, pallide ferruginei. Paniculae breves, pollicares, subcorymbosae, ramis rectis patulis pubescenti-canis duorum parium tertioque terminali, bis dichotomis, infimis conspicue longioribus. Bracteolae subulatae. Flores minores, 11/2 lin. longi, 2 lineas lati, extus griseo - vel ferrugineo - tomentosi; laciniae limbi ovatae, acutiusculae, intus, nec dense, cano - sericantes, margine glabriusculae, hinc nervi et puncta pellucida magis conspicua; tres exteriores evidenter breviores. Stamina et Glandulae omnino ut in Phoebe attenuata. ordinis Stamino dio rum capitula non tam triangularia, quam potius ex ovato triangularia, basi sagittata. Ovarium subglobosum, parcius albo-hirtum; stylus filiformis, ovario duplo longior, glaber vel sparsim subhirtus; stigma parvum, pallidum, obsolete dentatum. Pedicelli fructus crassi, trigoni, subcarnosi, glabri, circiter lineares. Perianthii la cinia e in fructu persistentes, maiores quam sub anthesi, carinatae, glabrescentes, iam fere lignescentes et strictae, cupulam pateriformem sexpartitam baccae appressam formant, intus ad basin circulo punctorum 6 lutescentium a staminodiorum residuis glandulosis pictam. Bacca circiter quadrilinearis, ovata, obtusa, sicca reticulato-rugosa, nigro-fusca; caro tenuis. Semen obovatum, inversum, carni connatum; testa crostacea, flava, laevis, in cuius pariete interiori, seminis membrana interiore vestito, ex altera parte descendit a vertice fructus rhaphe membranacea, versus basin ramosa dilatataque; chalaza, hilo exiguo supero

a, obliqua, subrotunda, crassa, rugosa, fuscescens; meminterna tenuis, a testa discreta, plicato-rugosa, albida.
ledones magnitudine et forma seminis, obovatae, planome, pallidae, carnosae. Embryo inversus, hilo approtus, parvus; radicula conica, acuta, supera, plumula lona basi acuta cotyledonum supertecta; plumula ovata, obcompressa; linea transversalis arcuata colli locum indicat,
sutyledones latere, nec basi, ideoque peltatim embryoni

Tær. β. differt: foliis minoribus basi magis attenuatis tenuiopaniculae ramis alternis plerisque trifloris, pubescentia
lei inspersis. Sed haec a debilitate ramuli pendere, cum
les notis essentialibus conveniat, accurata exempli Wighcontemplatione constat.

Adnotatio. Persca macrophylla (Blume Bydr. p. 368.), fracta oblongo, nec ovato, differre videtur. An vere dita species?

# 6. PHOEBE pubescens N. ab E.

Ph. Selis oblongis ellipticisve acuminatis basi cuneiformibus lexe reticulatis trabeculatis una cum ramulis paniculisque idis dichotomis pubescentibus, perianthii laciniis interioribus ficis tomentosis.

Ocotea pubescens N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71. s. S. et III. p. 52. n. 8.

Laurus pubescens Wall. Cat. n. 2598. A. et C. Cinnamomum tomentosum Don. Prodr. Fl. Nep. p. 68. n. 1. (fde speciminis ex Herbario Lambertiano in Herbario Mart.)

Crescit in Nepalia, ubi cl. Wallich. a. 1820 invenit; in 7 G. Gomez legit Octobre a. 1827 ineunte anthesi; in text medio Februario deflorata inventa est. In sylvis Suembas legit Hamilton mense Aprili florentem, (Don. l. c.)

Arbor, proxime accedens *Phoebae paniculatae*, et, quod stegumentum, ciusdem varietati β. maxime, sed foliis londes tennioribus diverso modo reticulatis, paniculis laxioribus que notis distinguenda, donec meliora edoceamur.

Ramus adest biennis, angulatus, annotina parte glaber. fuscus, striatus, lenticellis raris oblongis tumidulis inspersus; cortex fuscus; ligaum rufescens, densum, fibris subtilibus. micans; tubus medullaris angulatus; innovatio novissima sulcatoangulata, pubescenti - hirta, ferruginea, basi cicatricibus senis distincta. Gemmae ferrugineo - hirsutae, squamis foliaceis laxis, axillares parvae. Folia circa ramulorum apices magis conferta, diverg. 2/8 posita, 8 — 9 pollices, addito petiolo, longa, 23/4 — 31/2 pollices lata, pleraque oblonga, cuspidato-acuminata acumine longo acuto, basi cuneiformia, chartacea; supra, praesertim ad costam venulasque, subtilissime, subtus andique et evidenter puberula ibidemque in sicco ferruginea, penninervia, ramis lateralibus ante margines arcuatim coniunctis, venis intermediis transversalibus arcuatis vel infractis, reti interiecto parum elevato irregulari. Petioli semipollicares, tereti-compressi, supra sulcati, pubescentes. Flores paniculato-corymbosi, in innovationum inferiori parte axillares, infimi defluxu foliorum nudi. Pedunculus communis 8-8 pollices longus, compressus, gracilis, pubescens, basi longo tractu nudus, apicem versus divisus. Rami paniculae per paria approximati nec vero oppositi, seni plerumque, patentes, unciales, compressi, bis terve dichotomi, pubescentes; ramuli ultimi triflori interiecto flore singulari medio. Bracteae caducae. relicto annulo hirsuto circa ramificationes. Pedicelli lineam longi, pubescentes. Perianthium campanulatum, magnitudine omnique structura floribus Phoebes paniculatae simile; laciniae aequales; exteriores ovatae acutiusculae extus sparse puberulae, interiores ovales obtusae extus et intus dense cano-subtomestosae, hae atque illae tri-quinquenerves, pellucido-punctatae. Stamina et staminodia ut in Phoebe paniculata, nec non et pistillum; ovarium obovatum, pilis raris inspersum, interdam glabrum; stylus glaber; stigma parvum, lobatum. Peracta anthesi laciniae increscunt, persistuntque induratae erectae et clausae. Fructum non vidi.

Adnotatio 1. A Phoebe lanceolata differt paniculis pubescentibus (nec fere glabris) tenuioribus minusque corymbosopatentibus, tum laciniis interioribus tomentosis canescentibus, alia ut taceam.

Adnotatio 2. Folia huius arboris, et ea sequentis, saepe Stigmatidiis Phyllochari et elegante Meyer. ornantur; quae unius specioi diversos status essee puto.

Adnotatio 3. In collectione Wallichiana Lauri pubescentis nomine et numero trium diversarum specierum exempla inveni, scilicet

1º Phoebes lanceolatae:

2º Phoebes, quam pubescentem appellandam esse censebam:

3º Phoebes pallescentis.

Adnotatio 4. Character Cinnamomi tomentosi Don... 1. c. exhibitus, uti e specimine Herbarii Lambertiani cognovi. ramuli est tenerioris sub prima evolutione decerpti.

## PHOEBE lanceolata N. ab E.

Ph. foliis oblongo-lanceolatis lanceolatisve utringue longe acuminatis subtus tenuissime pubescentibus, corymbis glabris patentibus, staminibus interioribus hirsutis.

Ocotea lanceolata N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71.

Laurus lanceolata Wall. Cat. n. 2599. A. - E. Laurus Lanceolaria Roxb. Hort. Calcutt. p. 30? Laurus pubescens Wall. Cat. n. 2595. (ex parte.)

β. Foliis longissime caudato - acuminatis.

Laurus salicifolia Herb. Hamitt. ? Laurus camphorata Herb. Hamilt.

Crescit in Sillet (F. D.), et e Sillet in Hortum Calcuttensem illata; in Nepalia, (Wallich. a. 1820. et 1821.) Var. B. in Nepalia, Rangamati et Sivapur, (Hamilton). Floret a Febrazio usque ad Maium, maturatque fructus Junio et Julio.

Lauri Lanceolariae Roxb., quae probabiliter cadem ac aostra, lingua Bengalensi nomen Sundhigool (Roxb.)

Arbor. Rami adultiores teretes, glabri, albidi, verrucis, aliis lenticularibus, aliis a cicatricibus foliorum pedunculorumque provocatis sigillatis, per intervalla in quincuncem positis approximatisque valde inacquales; iuveniles compresso-angulati, pubescentes vel glabri; cortex fuscus, insipidus, inodorus; lignum subrufescens, durum, porosum; tubus medullaris mediocris. Cicatricos foliorum semicirculares vel subtrigonae, elevatae, marginatae, umbonatae, cum cicatrice pedunculi tuber-

culum truncatum marginatum medio subdivisum exhibentes. Gemmas foligenze parvae, rufo-hirsutae; laterales compressae, squamis duabus oppositis, altera angustiori antica; terminalis maior, subtrigona, squamis carinatis, omnium foliaceis. Folia diverg. 2/5, in ramulis a basi approximata, respondentia costa obtusa continua coniuncta, aequidistantia, patentia, 41/2 - 8 poll. longa, 1 - 11/2 poll. lata, lanceolata et oblongo-lanceolata, hasi apiceque attenuata, acuminata; adultiora supra, actato etiam subtus glabra, pleraque subtus pubescentia minutissima adspersa et pallidiora; iuvenilia pleraque utrinque pubescentia; penninervia ramis venosis ante marginem arcuatim connexis interstitiis in foliis adultioribus arcuatim et interrupte reticulatis, reti inferne satis conspicuo; folia iuvenilia magis venosa, reti intricato venulisque arcuatis obsoletis. Petioli 1/2 - 3/4 lin. longi. satis crassi, semiteretes, supra canaliculati marginibus acutis, inveniles evidenter pubescentes, adultiores subpubescentes. Flores paniculato - corymbosi, corymbis cum innovatione terminali ex omnibus axillis prodeuntibus; inferis mox nudis, reliquis axillaribus, sub evolutione fastigiatis. Pedunculus communis 11/2-2 polices longus, compressiusculus, basi praesertim pubescens, superne glabriusculus, apice corymboso-divisus, patens. Bracteae membranaceae, scariosae, villosae, caducae, ramorum paniculae lineari - lanceolatae, ramulorum et pedicellorum fere subulatae vel filiformes; ramuli 1/2 - 3/4 pollicis longi, per paria approximati, trilidi, pedunculo medio unifloro, lateralibus trifloris; superiores breviores, saepe triflori; apex trifidus, flore intermedio solitario, pedunculis lateralibus trifloris. Bracteolae propriae exiguae, pedicellis breviores, diutius perdurantes. Pedicelli bilineares, sparsim pubescentes, scabriusculi. Perianth'ium lineae diametro, campanulatum, album, chartaceum; tubus brovis, obconicus, glaber, glanduloso-punctatus. rarius subpubescens; limbus sexfidus, laciniis ovatis obtusis subaequalibus quinquenerviis pellucido-punctatis, exterioribus inferne paulo latioribus glabris glanduloso-asperis\_ interioribus in dorso pubescenti-scabris margine ciliatis; intus totum perianthium strigiloso-sericeum. Stamina fertilia longitudine fere perianthii. acqualia, triplici serie posita; filamenta longitudine antherarum, linearia, sex exteriora extus, tria interiora intus strigosa, illa hand rero tota glabra; antherae oblongae, obtusae, gradrilocellatae, luteae, pellucido-punctatae, sex exteriores glabrae introrsum, tres interiores extrorsum spectantes, in tergo, quod

1

centro obversum, strigosae; locelli ovato-lanceolati, superiores minores inversi; valvulae ostiolis conformes, flavae. dulae geminatae ad basin staminum interiorum brevistipitatae, capitulo renisormi vertice plicato - scrobiculato.' Staminodia tria interiora stipitata, stipite extrorsum strigoso, capitulo stipite breviore ovato, extus convexo, inferne parumper strigoso, apicem versus arcuatim impresso, intus plano ibidemque basi subsagittato. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario duplo fere longior, filiformis, strictus; stigma peltatum, subangulatum, pallidum. Fructus in panicula depauperata flexuosa, quasi articulata. Pedicelli fructus iam crassi, angulati. Perianthium tune bilineare, cyathiforme, induratum, cupulam exhibet regularem, extus plicato-costulatam glabram, margine ob lacinias ex integro persistentes sexlobo. Bacca quadrilinearis, elliptica, nucronulata, violaceo-atra, sicca subrugulosa, monosperma; caro tenuis: membrana fructus interna tonuis, alba. Testa seminis penduli lutea, crustacea, sutura funiculi ad alterum latus signata: membrana interior tenuis, testae concolor. Cotyledones oblongae, basi excavatae.

Adnotatio 1. Var.  $\beta$ . foliis longissime acuminatis acumine angustissimo, tenuioribusque differt, neque aliam differentiam invenio. Exemplum, quod Lauri camphoratae nomine ex Herbario Hamiltoniano adest, nibil camphorati iam exhibebat.

Adnotatio 2. In Horto Calcuttensi culta arbor paulo bevioribus latioribusque foliis prodiit, caeterum spontaneae simillima.

Adnotatio 3. Ocotea declinata Blume (Bydr. p. 872.), sestrae proxima, differt foliis brevioribus supra lucidis subtus glaucis et glabris, paniculisque (etiam in hac corymbosis) ratione foliorum maieribus.

# 8. PHOEBE pallida N. ab E.

Ph. foliis lanceolatis cuspidatis subtus glaucescentibus, ramulis paniculisque contractis pubescentibus, perianthii laciniis evatis subaequalibus.

Ocotea pallida N. nb B. in Wall. pl. As. rar. II. p. 71. n. 7.

Laurus pubescens Wall. Cat. n. 2595. (ex parte.)

Habitat in Nepalia, lecta a. 1820 a cl. Wallich.

Ramus teres, glaber, fuscus, a lenticellis crebris hine inde confluentibus ovalibus griseis verruculosus, apice divisus in ramulos basi nudos angulosos glabros, apice innovatos, innovatione foliosa angulosa cano - pubescente basi cicatricosa; cortex fuscus, adstringens, insipidus; lignum pallidum, solidum; tubus medullaris angulatus, satis amplus. Cicatrices foliorum planae, scutiformes, annulo medio inscriptae. Gemmae foliigenae fulvo-hirsutae, laxae, squamis foliaceis carinatis; axillares parvae, extus bivalves. Folia  $3\frac{1}{2}$ —6 pollices (cum petiolo) longa, 3/4 — 11/2 pollices lata, diverg. 2/5 posita, lanceolata, in cuspidem angustam acutamque (pleraque) excurrentia, infima basi attenuata acutaque, superiora basi obtusiusenla subinaequalia, supra (extra costae basin) glabra, subtus caesioglaucescentia et sub lente subtilissime puberula, costa cum venis lateralibus conspicue pubescentibus rufidulis, actate provectiore undique glabra; venae transversales parallelae, flexuosae, remotiusculae, tenues; reticuli laxi venulae parum conspicuae. Petioli ad summum 3 lineas longi, crassiusculi, subtus convexi, supra canaliculati, aetate glabri, inveniles autem cum ramulo novello omnique inflorescentia ipsisque floribus pubescentia brevissima cana appressa strigilosa veluti furfuracea non admodum densa inspersi, nonnihil canescentes. Pedunculi ad basin innovationis axillares; infimi, squama seu folio incompleto cito defluente, nudi, 3 — 4 pollices longi, trigono compressi, erecti, a medio divisi; rami paniculae alterni vel per paria approximati, erecto-patentes, inferiores vix dimidium pollicem longi bifidi, superiores duplo breviores triflori, rariusve bifidi et inde sexflori. Bractearum in nostris iam deperditarum loco annulus cano-pubescens. Pe dicelli perianthii longitudine, asgulati. Perianthium campanulatum, 11/4 lineas altum, chartaceum, extus ad basin laciniasque interiores, intus undique canescenti - strigilosum; laciniae longitudine aequales, latae, obtusinsculae, quinquenerves, pellucido punctatae, exteriores ovatue, interiores ovales sed ciusdem fere latitudinis. Stamiaa

io breviora, et glandulae eiusdem structurae, ac in reliamentis antherisque etiam tribus retro spectantibus a nirsutis: ostiola inferiora ovato - lanceolata, superiora huplo minora; valvulae luteae. Staminodia interioris hirsuta, capitulo sagittato-cordato acuto. Ovarium oboaltero latere strigulis nonnullis inspersum; stylus ovario sagior, filiformis, glaber; stigma crassum, trigonum, pal-

Fructus deest.

actatio 1. Species haec primo intuitu accedit quoad inflorescentiam Phoebae sericeae, quae differt: ate subtus subtililer reticulatis nec glaucis, paniculis aphyllis, perianthii laciniis oblongis; quoad folia Phoebae lanceolutae, sed huius folia subtus

escunt, rami adultiores alba epidermide splendent, panimuhosae sunt et subdivaricatae, et flores minores gla-

Phoebae pubescenti, quae quidem longius distat foliis agis venosis nec glancis, basi cuneatis apice breviouspileiculisque laxis et patulis maioribus, floribus autem

Raetatio 2. Etiam huius folia Stigmatidio elegante r ciamique ornantur.

# 9. PROEBE ligustrina N. ab E.

Soliis lanceolatis utrinque acutis subtus tenuissime pubepaniculis staminibusque glabris.

coten ligustrina N. ab B. in Wall. pl. As. rar. II. p. a. 8. 111. p. 32. n. 8.

Lourus ligustrina Watt. Cat. n. 2588. A.B.

in Singapur a cl. Wallichio a. 1822.; in Tavoy a. 1827. cum floribus a Guil. Gomez.

arbor pluribus quidem refert Phoeben lanceolatam, Desitarem, utrum varietatis loco reponenda sit. Accudeclarare suaderent. Ramuli fusci, striati, glabri. terminalis glabra, argenteo-scricea. Folia 4-41/4 12 — 13 lin. lata, utrinque attenuata, neque adeo acumine obtuso, adulta supra glabra subtus subtilis-Hosa, strigulis vix nudo oculo observabilibus, iuniora om-"abra; rami costales venosi, in rete soluti, nullis venis arenatis intercedentibus. Petioli ut in Phoebe lanceolata, sed glabri, marginibus iuvenilium pubescenti-scabris. Paniculae parvae, glabrae, inferiores 5 poll., superiores 1 poll. longae; pauciflorae, ramulis erectis, inferioribus bifidis secundum regulam 4—8-floris, superioribus trifloris; paniculae superiores saepe trifidae ramis trifloris. Flores nonnihil minores. Perianthil laciniae exteriores ovales, interiores ovali-oblongae, basi nonnihil angustiores, illae extus omnino plabrae; hae glabrae vel obsoletissime scabridae; intus autem omnes sericeo-striguese. Genitalia ut in Phoebe lanceolata, sed filamenta omnium glaberrima, neque antherae interiorum a tergo hirtae. Stamban odia interiora glabra. Pistillum glabrum, nt in Phoebe lanceolata; stigma trilobum, pallidum. Perianthium, delapso fructu persistens, duplo fere minus ac in Phoebe lanceolata, magisque patens, sed ciusdem structurae rigidulumque, him strigosum, laciniis interioribus iam obovatis. Fructum non vii.

#### 10. Puoebe declinata N. ab E.

Ph. foliis lanceolatis utrinque acuminatis glabris subtes glaucis, paniculis terminalibus axillaribusve folio aequalibes, perianthii laciniis subciliatis glabris, filamentis subspathulatis.

Ocotea declinata Blume Bydr. p. 372. Laurus declinata Bl. Cat. Hort. bot. Buitenz. p. 66.

Crescit in sylvis montis Salak. Floret Decembre. Nones apud Javanos: Huru-Leu-ur. (Blume) V. sicc. spec.

Arborescens. Rami declinati, apice adscendentes, ramesissimi, vetustiores teretes, cortice rimuloso lenticellatoque aspero; cortex fuscus, amaricans, odoris expers (?); ligam densum e fibris subtilibus, siccum pallide rufescens; tubus medularis mediocris; ramuli novelli angulati, ut omnes partes praeter gemmas terminales glabri. Cicatrices foliorum lunatae ast scutiformes, adiecta multis cicatrice rami aut pedunculi orbiculari plana. Gemmae conico-subulatae; axillares minutae, glabrae; terminalis longior, griseo-sericans, squamis paucis subconvolutis. Folia in ramulorum apice approximata, diverg. 2/5 posita, cum petiolo semipollicari 31/2—4 poll. longa, 3/4—1 poll. lata, oblongo-lanceolata, utrinque attenuata, apice in acumen magis vel minus longum, saepe eximium sed semper obtusiusculum

icta, utrinque glabra, chartacea, supra nitida subtus pallivenis costalibus subsenis subtilibus parce ramosis, reti seto laxiusculo in siccis foliis supra magis quam subtus oicuo. Petioli compresso-trigoni, glabri, supra canaliculati inibus acutis. Paniculae in apicibus ramulorum infra 1am terminalem nudae, 6 - 9 approximatae, situ foliorum ie. corymbum terminalem efficientes? - Pedünculus comis 2 — 2½ poll. longus, compressus, glaber. Paniculae 1-3/4 poll. longae, e ramulis 6-9 1/2-1/4 poll. longis tibus glabris trifloris, quorum infimi suboppositi. Pedicelli -2 lin. longi, patentes, glabri. Perianthium 11/2 lin. i, campanulatum, extus glabrum, intus strigoso-sericeum, 1, ad medium sexfidum; laciniis aequalibus obtusis subteis trinerviis dense pellucido-punctatis; exterioribus ova-, interioribus ovatis et paulo latioribus. Stamina noaequalia, perianthio paulo breviora; filamenta augusta, a, antherae oblongae, locellis oblongo-lanceolatis, inferiori maiori; antherae tertii ordinis augustiores, retroversae. ndulae geminatae subglobosae, sessiles. Staminodia ora capitulo cordato sagittato, stipite brevi in dorso subo. Pistillum altitudine staminum; ovarium subglobosum. um; stylus ovario paulo longior; stigma obscure trilobum. cta anthesi perianthium immutatum magis riget ovarioque ssum cupulam sexfidam exhibet. Maturum fructum vidi.

Adnotatio. Vide supra pag. 111. Adnot. 3.

#### SPECIES DUBIA HUIUS SECTIONIS.

#### ? 44. PHOEBE umbelliflora.

"Ph. foliis venosis oblongo-lanceolatis utrinque acuminatis is lucidis, paniculis axillaribus terminalibusque subtomentosis, ellis umbellatis, filamentis ovatis, caule arboreo."

Ocotea umbellissora Blume Bydr. p. 875.

"Crescit in calcareis Javae. Floret ab Aprili in Julium."

"An potius Litsaene (Tetrantherae) species ob inflorescenante anthesin forte involucratam? — Arbor 60 — 80 ped.

us nondum vidi." (Blume 1. c.)

# B. Americanae, qupula fructus magis minusve patula.

# 12. Phoebr clongata N. ab E.

Ph. foliis ovalibus anguste obtuseque cuspidatis subtriplinerviis glabriusculis, petiolis (iuvenilibus) ramulis paniculisque axillaribus angustis folia subaequantibus canescenti-strigilosis, floribus cymulosis longiuscule pedicellatis.

Laurus elongata: foliis ovato-lanceolatis venosis integerrimis, psniculis axillaribus. Vahl. in Herb. Willd. n. 7780. Fol. 1. Poeppig, n. 1341.

Vidi in Herb. Willd. exempl., a b. Vahlio Willdenovio datum, cum floribus et fructu. Patria India occidentalis adscripta est. In Andibus Peruvianis legit cl. Poeppig.

Ramuli angulati, canescenti-puberuli, graciles. Gemmae Folia  $1\frac{3}{4}$  —  $3\frac{1}{2}$  pollices longa, dense griseo - strigosae. 1/2 — 1 pollicem lata, elliptica, in acumen longum angustum obtusum producta, basi acutiuscula, membranaceo-chartacea, supra in costa, subtus in inventute undique strigiloso-puberula, opaca, in aversa pagina pallidiora, venis costalibus ternis-senisve, sed harum inferioribus tantum sat conspicuis suboppositis follum tripli- vel quintuplinerve exhibentibus; reti venuloso param distincto. Petioli 3 - 6 lineas longi, angusti, canaliculati, in iuventute strigiloso - sericei, adulti glabri. Pedunculi ad basia innovationum nudi, et ex axillis foliorum proximorum, 2-21/4 pollices longi, canescenti-puberuli, a medio divisi; ramuli paniculae haud conferti, alterni vel inferiores suboppositi, 3 — 1 lin. longi, apice cymuloso - 7 - 6 - 3 - flori; extremi tam breves, ut flores videantur fasciculati. Pedicelli linea paulo longiores. Perianthium lineam altum, sesquilineam fere latum, campanulatum, extus sparsim strigilosum et subcanescens, caeterum eiusdem fere structurae ac perianthium Phoebes patentis; laciniae magis ovatae. Stamina filamentis scabris, antheris oblongis. Staminodia quarti ordinis filamento latiusculo utriaque ciliolato, capitulo late et subhastato - trigono acutiusculo. Pedicellus fructus 2-21/2 lineas longus, obconicus. Perianthium fructus in cyathi seu cupulae sexpartitae formam

durescens, lacinils ovatis obtusis aequalibus a fructu (immaturo saltem) patulis. Bacca in nostris speciminibus pisi magnitudine, ovata, obtusa.

Adnotatio. An huius loci Laurus montana Sw., in antecedentibus (pag. 81. n. 25.) sub Cinnamomo enumerata, cuius hace fortassis forma tenerior? Differt foliis minoribus tenuioribus, petiolis ramulisque strigilosis, et bacca utrinque obtusa.

# 43. PHOEBE patens N. ab E.

AN PROPERTY OF PERSONS AND

O. foliis elliptico-oblongis acuminatis membranacels subtus pallidioribus paniculisque axillaribus a medio divisis patentibus folia subaequantibus glabris, floribus cymulosis longe pedicellatis.

Laurus patens Sw. Prodr. Fl. Ind. occ. p. 65. Fl. Ind. occ. II. p. 715. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 485. n. 26. Pers. Synops. I. p. 449. n. 50. Enc. meth. Suppl. III. p. 521. n. 57. Persea patens Spr. S. Veg. II. p. 270. n. 56. Laurus clongata Willd. Herb. n. 7780. Fol. 2.

Habitat in Jamaicae montosis, (Swartz); in S. Domingo, Bois de soie incolis dicta, (Rudolphi in Herb. Willd.)

Arbor. Rami patentes, sulcati, cortice cinereo; ramuli teretes, patentissimi, stricti, glabri. Gemmae ovato-lanceolatae, sulphureo-tomentosae; axillares stipitatae. Folia 4 poll. lenga, oblonga, in genere sat tenuia, acuminata, quandoque obtusa, basi brevius acutata, plana, supra fusco-viridia subtus pallidiora, venis costalibus subsenis saepius quaternis quinisve, quarum inferiores suboppositae. Petioli 1/2 poll. longi, teretes, sopra planiusculi, sulcati, glabri. Paniculae axillares, folia subacquantes vel superantes, pedunculo teretiusculo patulo a medio rariusve a basi diviso ramisque glabris; ramuli per paria approximati, 1 - 1/2 pollicem longi, patentes, apice cymulosobis bifidi, 7-8-3-flori. Pedicelli 2-21/2 lin. longi, glabri. Flores 1-11/4 lineam alti, 11/2 lineas lati, glabri, vix scabri, campanulati, viridi-albidi; laciniae ovato-ellipticae, margine minute ciliolatac, intus puberulae, exteriores paulo minores. Stamina glabra, longitudine fere perianthii; antherae oblongae. Staminodia quarti ordinis cordato-triangularia, acutiuscula, glabra. Ovarium ovatum; stylus brevissimus; stigma depresso-capitatum.

Adnotatio. Differt a Phoebe elongata foliis omnino glabris maioribus, paniculis glabris amplioribus magis divaricatis.
floribus extus glabris nec puberulis, staminodiis cordatis nec triangulari - hastatis. A Phaebe membranacea, diffort pramulis strictionibus, folius minoribus erectis nec subpendulis tenuioribus. paniculis brevioribus minus divisis, erectis nec diffusis." (Swarts 1. c.) : and the second period of the distriction of

#### PHOEBE membranacea N. ab E.

Property of the second

diame ages

Ph. foliis ovato oblongis cuspidatis chartaceis nitidis paniculisque axillaribus a basi divisis erecto-patulis foliia dimidio brevioribus glabris, floribus cymulosis longe pedicellatis, axillis venarum inferioribus nudis patulis,

Laurus membranacea Sw. Prodr. Fl. Ind. occ. p. 68. Fl. Ind. occ. Ml. p. 713. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 463. n. 25. Pers. Synops. 1. p. 419. m. 29. Enc. with: Suppl. III. p. 546 n. 36.

Persen membranacca Spr. S. Veg. II. p. 270. n. 33.

Crescit in Jamaicae, Hispaniolae montibus excelsis, (Swartz);

in Gundalupa; (Schiede). Vidi in Herbatio Schottiano.

Differt a Phoepe patente, cui valde similis est, foliis maioritus, 6 — 7 polifices longis, pletistude a basi latiori ex rotundo paruta acutata apicem versus magis 'attenuatis' acumine distincto obtusiusculo praeditis laete at pallide viridibus supra nitidis crassioribus, puniculisque a basi fere divisis ramis infe-rioribus elongatis (rhachique compressis), floribus paulo minoribus, staminodiis triangularibus. Perianthium in fructu persistens, cupulare. Bacca oblonga.

Adnotatio, Panicolse in ramificatione primaria hand raro folio uno alterovo gaudent reliquis minore,

# the same of the same of the 48. Рискви Maynensis N. ab E.

Ph. foliis oblungo - ellipticis cuspidatis chartaceis paniculisque. axillaribus terminalibusque a basi divisis laxis glabris, storibus cymulosis longinscule, pedicellatis, axillis venarum costalium inferiorum acutioribus barbatis. Community of the second

Ad Yurimaguas, Maynas. (Poeppig).

· 10 to 147

A consimili Phoebe membranaosa caute distinguenda: foliis basi haud vel rarissime latioribus sed rovera subovalibus, 11/2 — 51/2 poll. longis 2 poll. latis minus nitentibus venis quints senisve, quarum duae inferiores suboppositae angustiori, angulo excurrentes et in axillis barbulatae, tum paniculis brevioribus laxioribus magisque patulis. An varietas?

Costae et venae primariae foliorum subtus subpubescentes, sicuti et ramuli paniculae. Rami iuniores strigilosi. Gemaae dense lutescenti-strigosae, acutae. Flores in sicco

cano - pruinosi, structura omnino praecedentis.

141,53

A Phoche patente distinguitur foliis cuspidatis neque acaminatis, a Phoche elongata foliorum nervatione: magis venosa, petiolis multo longioribus, 6—8 kin. longis; paniiventis fere glabris minima canescentibus.

# 46. RHOEBE Poiretians N. ab E.

Ph. foliis ovațis, vel ovatp-lanceolatis obtuse acuminație, nervis inferioribus versus apicem directis, panicula terminali, dife, fusa racemosa, bacca ovata,

Latrus paniculatu Pojri Ana methar Suppl. Mh. in 1986a.

resta <del>no subminimization della seconda della cont</del>

,, Croscit in S. Domiogo insula, ubi Reitgau primus invenil.
V. sicc. in Herb. Desfuot. Laurier 1 soin incolis (in Roitettl. o.g.)
Probabiliter Physique plongaturi ladestibada esti, at. dance.
uberius illustretur, seorsim his ipsis austoris verbis; tractabo.

;, Species hace memorabilis est, propter, flores parros, in paniculam terminalem amplam expansam multiflopam folia superrantem dispositos. Rapi paniculae alterni, clopgati ramunilis brevibus racemifloris alternis. Pe dicelli subfasciculati aut. submbellati. Rami arboris teretes, parro pubescentes, sericanti cinerci. Folia rigidula, fene membranacea, ovata vel ovato-lanceolata, acuminata acumina, obtiso, appea pinerascenti viridia glabra vix nitidula, subtus glabranaula, vel parrum pubescentia, costis distantibus, inferioribusque, praeserum apicem folii, petentibus, Periapthiam sexidum, altidum, althain frictus porsistens, sed, feep indunutatum nec increscens. Barca, ovata, pisi magnitudine, nigrescens, glabripina,

#### 47. ? PHORBE cubensis N. ab E.

Ph. foliis oblongis vel elliptico - oblongis utrinque mod attenuatis subtus ramulis novellis paniculisque axillaribus de brevioribus pubescentibus, axillis venarum barbatis, panicul folio brevioribus pubescentibus, perianthii laciniis tubo longioria staminodiis cordato - capitatis.

Laurus parvillora Poeppig. Herb. Cub. (nec 810.)
Ocotea Cymbarum Herb. Reg. Berol. (exempl. Pen glanum, adiocta schedula, Lauri parvillorae nomine a hi pigio inscripta.

Crescit in sylvis densis insulae Cubae, Januario fer (Poeppig). Vidi spece. sicca Cubensia in Herbariis Mart

et Regio Berolinensi.

Arbor, ramis teretiusculis inferne glabris strictis. compresso - angulatis minute puberulis, novellis sericantibes; laxo, levissimo; tubo medullari amplo; cortice tenni in Gemma e bivalves, cano-tomentosulae; axillares stipi Folia chartacea,  $3\frac{1}{2}$  — 5 pollices longa,  $\frac{3}{4}$  — 4% po lata, pleraque oblonga (alia magis ovalia), in acua sum producta, basi acuta, utrinque viridia, supre al de subtus undique tenuiter pubescentia, saturate viridia, in t culata costisque venosis subsenis circa margines artesia nexis divisa. Petioli canaliculati, pubescentes. Panient. axillares, circiter bipollicares, a basi compositae, puber ramuli paniculae distantes, 1/4 pollicis longi, apice e loso - 7 - 8 - 3 - flori, squamis bractealibus oblongo-lace acutis deciduis. Pedicelli lineam longi vel paulo res, pubescenti-tomentosi, canescentes. Perianthium ( lineas latum, late campanulatum, extus praesertim ad l pubescens, subtomentosum; laciniae ovales, obtusae, pells punctatae, intus glabrae. Stamina aequalia, glabra; and ovato - oblongae, longitudine filamentorum, locello infero obla supero subrotundo duplo minore; interiores tres conformes, versae. Glandula e geminata e obovatae, sessiles. Stat nodia quarti ordinis tria conspicua, glabra, capitulo corè triangulari. Ovarium ovatum, glabrum; stylus brevis; stig capitatum. Post anthosin laciniae persistunt. Fructum noavi

Adnotatio. Phoebe (?) parviflora distincta foliis maioribus, floribus minoribus racemosis, racemis angustis glasti perianthii laciniis subrotundis, cet.

# Tribus IV.

# PERSEAE.

Hermaphroditae aut rarius diclines. Siaminodia perfecta. Antherae bi-quadrilocellatae, interiores retroversae. Limbus perfectativel persistens, et tum sub fructu patulus non mutatus acc lignescens, vel deciduus discum orbicularem relinquens. Pedicelli fructus in plurimis incrassati, succulenti vel subcaraesi.

. Gemmae incomplètae.

Folia perennantia, penninervia, saepe puberula. Florum paniculae amplae, vel ubi minores sunt rigidulae, cymulosae, plerisque infraterminales. Perianthia grandiuscula, pube vestita.

Arbores pleraeque Americam tropicam incolentes, una et altera Americam septentrionalem et insulas Canarias, aliquot Indiam orientalem. Series quaedam alpicela est, regiones alpium tropicarum Americae incolens.

Persea. Perianthium persistens. Pedicelli incrassati. And quadrilocellatae. Arbores occidentalasis and applications. Perianthium persistens, Pedicelli, via landa della perianthium persistens. Pedicelli parun Antherae bilocellatae. Arbor Caclensie, manifestationes perianthium persistens.

Allecotophie. Perianthii limbus deciduus, basis perianthii limbus deciduus

. เปราหน ของรับของไป หนา

The second of the second between the second second

Compare Mark

Principal in man life that at my to the box

V. PERSEA Gaerin. (No al, E. Laur. Disp. Progr., p. 10. n. 8. Revis. Laur. in Schlechtend. Lin. VIII. 4. p. 49. n. 10: Wall. pl. As. rar. III. p. 32. h. XVIII. b. Machili spp. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 70.

Hermaphreditae, (paucae diclines). Perianthium profunde sexpartitum, subaequale vel inaequale, magis minusve pubescens, persistens, demum ad basin usque evanescens. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandulis binis globosis ad basin stipata; filamenta filiformia, villosa; antherae oblongae, quadrilocellatae, locellis oblongis inaequalibus, sex exteriorum anticis, trium interiorum retro spectantibus. Staminodia tria, capitulo distinco cordato triatgulari.\*) Stigma discoideo dilatatum. Bacca pedicello magis minusve incrassato subcarnoso perianthio agai: mutato totideco but thartaceo patente coronato insideas, resque dinique identacto pedica cellum omnino manun coronass.

<sup>\*)</sup> Cl. Wendland in opere praestantissimo: Botanische Beobachtungen Hannov. 1798 de Lauro indica agens, staminodia illa quarti ordinis, a se optime observata atque descripta, in arbore naturali selo suo crescente perfici stque: impremistamina abbit codiicit. Contra hace equiden tero experimento in quamplurimis autis utio natali descripta, instituto centior: factura isum, maturany hac ili me quammaxime sihi estastato, meque migdam fire utaminadis hacese ciasdem speciei transmutari in stamina; quod quidem cum intra fines specierum immota lege teneri videatur, in generum tribuumque ampliori campo secundum Wendlandii opinionem its evenit, ut non solum staminodia, sed ipsae quandoque perianthii laciniae in stamina evolvantur.

#### 124

-richt Bint Gant . . See . . .

#### Tribus IV. Perseae.

Inflorescentia paniculata aut thyrsoidea, in quibusdam depauperata et pauciflora, e squamarum gemmae axillaris aut terminalis fugacium axillis, ramulis subumbellifloris minute bracteolatis.

Gemmae foliiparae bivalves, compressae. Folia costato-penninervia.

Adnotatio. Perianthium per se quidem ad fructus usque maturitatem perstat nec nisi casu et irregulari modo destructum dilabitur, tum vero nullo nec disco nec calyculo relicto itaperit, ut fructus nudo pedicello, isti autem veluti in hunc finem grandefacto inhaereat. A Phoebis autem Perseam quamcunque facili opera dignosces e perianthio persistente quidem, nec vero incrassato aut indurate, neque omaino cum fructu post anthesis crescente, sed eadem fere forma et flexibilitate, quam flores arte exsiccati monstrant, persistente. Accedit, quod limbus multo profundius et fere usque ad basin fissus sit in his omnibus.

# Subgenus I. GNESIOPERSEA.

Perianthii laciniae subacquales aut duae minores. Staminodia quarti ordinis apice nuda (nec barbata.) Glandulae geminatae ad basin staminum tertii ordinis collaterales, substipitatae.

# A. Corynopodes.

Inflorescentia depauperata, pauciflora, sub fructus maturitatem saepe monocarpa. Pedunculi fructus maximi, clavati, saepe incurvi. Perianthii lacimise dune minores. Species (aborta) diclines, Indiae orientali indigenzo.

# Persea peduncularis N. ab E.

P. dioica (?), foliis ellipticis cuspidatis basi attenuatis, pedicellis fructus valde incrassatis arcuatis pedunculo communi longioribus.

Machilus peduncularis N. ab E. in Wall. pl. As. rer. II. p. 70 st. 3.

Laurus peduneularis Wall. Cat. n. 2569.

Machilus, species tertia media. Rumph. Herb. Amb. III. p. 70. tab. 41.?

Habitat in Penang, ubi cl. Wallich a. 1822. legit.

Arbor. Rami flexuosi, inaequales, teretes, glabri, per intervalla foliosi, epidermide alba laevi; cortex lutescens, insipidus; lignum densum, e fibris subtilibus textum, lutescens, nitidum; tubus medullaris angustus. Ramuli infra folia circa apices ramorum annotinorum congesta orti, graciles, breves, basi longo spatio nudi, apice foliosi; innovatio terminalis crassior, basi cicatricosa. Cicatrices foliorum cordatae, circa innovationum apices confertae. Gemma foliigena terminalis lanceolata, acuta, e squamis foliaceis subbivalvis, glabra. Folia circa ramorum et ramulorum terminos approximata, circiter sex, subalterna, divergentia in nostris hand eraenda, 8-6 pollices longa, 11/2-2 pollices lata, obovato-elliptica vel oblonga, basi cuneiformi - attenuata, cuspidata, cuspide angusta sed obtusiuscula, tenuia, concoloria, utrinque nitida, glabra, reticulata, penninervia, ramis principalibus citra margines arcuato-Petioli semipollicares, glabri, supra canaliculati, coëantibus. marginibus acutis. Flores (abortu feminei) supra folia circa ramulorum novellorum apices paniculati. Pedunculi 2 - 3 alterni, approximati, solitarii, cicatrice bracteae caducae semilunari pallida cincti, filiformes, compressi, glabri, 11/2 — 2 poll. longi, inferne nudi, ultra medium florigeri. Pedicelli bili neares, patentes, cicatrice ciacti, tenues, glabri, alterni vel per paria approximati, triflori. Flores umbellulati, pedicellati, pedicellis 11/2 lineas longis, sub anthesi pedunculo vix crassioribus, articulatim insertis. Perianthia masculina non vidi.

Perianthia feminea vix 11/2 lineas lata, subcampanulat sexfida, alba; tubus brevissimus; limbus inaequalis, chartaceu laciniis duabus exterioribus minoribus ovatis, quatuor interiorib subrotundis, omnibus obtusis extus glanduloso - punctatis asper intus subtilissime subsericeis venoso-nervosis pellucido-punctat Stamina imperfecta 9 triplici serie, perianthio paulo brevior. filamenta crassa, plana, intus albo-hirta pilis pellucidis ba brevissime annulatis; antherae imperfectae, transversales, tru catae, capituliformes, introrsum albo-hirsutae, locellorum du rum pallidorum rudimentis valvisque in nonnullis hiantibu Glandulae sex., parvae obovato - oblongae staminibus trib interioribus basi adsociatae. Pistillum longitudine staminun ovarium magnum, ovatum; stylus ovario brevior, in medio a nulatus et quasi articulatus; stigma modice dilatatum, lobulatus Fructus in inflorescentia plerumque breviori, sed crassion unus vel alter circa apicem pedunculi communis perficitur; p dunculus umbellulae paullo longior quam sub anthesi, sed mul crassior, angulatus; pedicellus sub tempus maturitatis fruct fere bipollicaris, penna scriptoria forti crassior, a pedunculo cot muni abrupte intumescens, cylindricus, in arcum reflexus, ca nosus. Perianthii fructus limbus persistens, laciniis coriace iam omnibus rotundatis, sed binis duplo minoribus. Bacc immatura ovalis, obtusa. Maturum fructum non vidi, sed ped cellos, a quibus deciderat.

... Adnotatio. Icon Rumphii, loco supra citato exhibit omnino in hanc speciem convenit; in descriptione autem fol inferiora 5 - 6 pollicum longitudine esse feruntur, & latitudii (quod certo errore calami dictum, cum in icone omnia oval exhibeantur folia) suprema 9 — 10 pollices longa, 4 lata. A sequentem speciem hace aptius referri posse videntur; sed fri ctus in pedicellis recurvatis, nec erectis pingitur. Dubius tame hagreo, numne rectius ad sequentem referatur synonymon Run phianum.

um. ,,Rubescentem esse pedicellum fructus narrat Rumphii rugosisque maculis notatum; fructum maturitate purpureo - nigru evadere; lignum durum esse, intricatis fibris nodosum et no modo ad aedes exstruendas utile, sed etiam ad quaedam instru

menta ac praesertim ad capulas. "

#### 2. Persea incrassata N. ab E.

P. foliis ellipticis utrinque acutis, pedicellis fructus incrassatis rectis pedunculum communem subaequantibus.

Machilus incrassatus N. ab H. in Wall. pl. As. rar. II. p. 0. n. 4.

Laurus incressata Jack in Malayan Miscellanies II. 7. p. 33.? Wall. Cat. n. 2589.

In Singapore legit. G. Prince.

Arbor, quoad modum crescendi praecedenti simillima, nt de genere dubitare nequeas, tametsi flores non adsint. Differt sequentibus: Rami sont crassiores epidermide laevissima candida nitida; cortex fuscus, sapore subaromatico amaro gulam constringente; lignum pallidum, laxum; tubus medullaris amplissimus. Cicatrices e lapsu pedunculorum (et foliorum,) ovales, transversae. Folia duplo muiora, crassiora, 7—12.
pollices longa, 3—8 pollices lata, ovalia, basi acuta, in medio. rarius apicem versus, latiora, acuta, costa lata sublus convexa Petioli vix semipollicares, crassi. Pedunculus communis in nostro exemplo tres políces longus, strictus, supra fructus abrupte tennior. Pedunculi duo inferiores fer-tiles, 3/4 policis longi, erecti, stricti, rugosi, verruculosi, crassitie pennae corvinae, apice modice incrassati, uniflori. Pedicellus annulo inciso discretus, 3/4 pollicis longus, 1/4 crassus, erectus, rectus, cylindricus, in sicco rugosissimus, niger, verrucis scutelliformibus sparsis obsitus. Laciniae limbi calycis persistentes, coriaceae, semicirculares, reflexae, inaequales, maiores vix semilinea latiores. Frustulum carnis baccae adiectum specimini nigrum, nitidulum, cerasi fere hanc fuisse magnitudine docet.

Adnotatio 1. Quod ad synonymon Machili Rumphii iam supra sub Persea pedunculari declaratum est, hoc, nisi forte tertiam diversamque a binis nostris speciem exhibeat, foliorum amplitudine, (etiam pedicello ratione ad pedunculum habita breviore) eum Persea incrassata propius convenire, quam cum Persea pedunculari; sed eius situm, directionem cet. magis ad

hanc accedere.

Adnotatio 2. Pedunculi novelli, e gemmarum terminalium, iam germinantium, basi prodeuntes, teneri, succulenti, compressiusculi, siccando quasi in cirrhos deorsum ab apice convolvuntur.

Inflorescentia multiflora. Pedunculi fructus mediocres, aut, si crassissimi, aequales nec clavati, rectique. Perianthii laciniae regulares, exteriores vix breviores. Species hermaphroditae, omnes praeter unam (Perseam grandem) occi-'dentales.

### 3. Pensea gratissima Gaertn.

P. foliis ovatis ovato - oblongis obovatisve utrinque acutiusculis subtus reticulatis pubescentibus novemcostatis glaucis. perianthii laciniis subaequalibus oblongis, ovario glabriusculo, bacca pyriformi grandi.

Persea gratissima N. ab B. in Wall. pl. As. rar. III. p. 32. n. 1. Gaertn. de fruct. et sem. pl. III. p. 222. Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 11. Humb. et Bonpl. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 188. n. 2. Kunth. Synops. I. p. 483. n. 2. Schlechtend. Linn. VI. 2. p. 565. n. 1139.

Persea americana C. B. P. p. 441.

Laurus Persen Lin. Sp. pl. ed. 2. I. p. 329. n. 7. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 480. n. 13. Pers. Synops. I. p. 449. n. 14. Swartz. Obs. p. 162. Jacq. Obs. I. p. 37. Dict. des sc. nat. XXV. p. 342. Herb. Willd. n. 7776. Pol. 2, 3, A. Sieb. Herb. Martinic. n. 307. Wall. Cat. n. 6348.

Lautus indica Sieb. Herb. Ins. Trinid. n. 69. (in Herbb. Reg. Berol. et Guenth.)

Laurier Avocat Lam. Bnc. méth. III. p. 449. n. 41.

Laurus feliis oblongo - ovatis, fructu obovato, pericarpie butyracco. Browne Hist. Jam. p. 214.

Persen. Cius. Hist. I. p. 2. Plum. Gen. Am. p. 44. t. 20. Mill. Dict. n. 11.

Pyro similis fructus in nova Hispania nucleo magno. C. B. P. p. 439.

Prunifera arbor fructu maximo pyriformi viridi, pericarpio esculento butyraceo nucleum unicum maximum nullo ossiculo tectum cingente. Stoane Jam. p. 132. Hist. II. p. 132. t. 222. f. 2. Ray. Dendr. p. 48.

Arbor Americana amplissima pergamenis foliis superficie . mitidissima, fructu pyriformi crustaceo cortice coriato. Pink. Alm. p. 59. t. 267. f. 1.

#### β. Praecox.

Persea praecox Posppig Herb. n. 2446.

Patria America tropica, ubi tam in continente quam in archipelago Indiae occidentalis provenit atque hominum cultu latus omnemque per orbem spargitur. In sylvis archipelagi Insularum Paraënsium legit clariss. Martius, Augusto et Septembre mensibus florentem; in Caracas Bredemeyer, (Herb. Willd.); in incultis Caripensium Cumanae (de Humboldt in Herb. Willd.); Misantlae in imperio Mexicano Martio mense, (Schiede); in Martinica insula, (Sieber); in insula Trinidad, (idem). Var. β. Ad Maynas Yurimaguas Peruviae, (Poeppig). Vidi specimina sicca ex omnibus locis indicatis, praetereaque cultae arboris ex Horto Calcuttensi in Herbario Wallichiano et vivam arborem in caldariis nostris absque floribus.

Arbor speciosa. Rami angulati, novelli canescentitomentosi. Cicatrices foliorum prominulae, semicirculares, rugulosae. Folia alterna, 5 — 7 pollices longa, 2 — 3 pollices lata, ovata cum acumine acuto vel obtusiusculo, basi obtusa, chartaceo - coriacea, venoso - reticulata, penninervia, costis subnovenis subsimplicibus parum prominulis, supra glabra et viridia, subtus scabrido - pubescentia et glaucescentia. Petioli pollicares et longiores, supra canaliculati, puberuli. Gemmae floriparae e foliorum superiorum axillis, apice foliigenae. Squamae fugaces, infimae steriles, mediae paniculam e sinu parientes. Basis communis, cui paniculae innascuntur, brevis; hine paniculae subcorymbosae, simul sumtae corymbum rami foliosum struunt. Cicatrices squamarum lunatae. Paniculae multae, 3 - 31/2 pollices longae, canescenti-tomentosae, pedunculo communi ad medium usque simplici trigono; ramuli paniculae oppositi, breves, apice fasciculatim vel subumbellatim multiflori. Pedicelli 1½ lineas longi, bracteolis minimis subulatis suffulti. Perianthium campanulato-rotatum, usque ad basin sexpartitum, extus pubescenti-sericeum; laciniae obtusae, chartaceo-membranaceae, punctulis pellucidis dissitis inspersae; exteriores paulo breviores, oblongae, triplinerviae, sub anthesi denique interiores subaequantes; interiores oblongo-lanceolatae, trinerviae rariusve subtriplinerviae. Stamina novem, structurae communis, longitudine perianthii; filamenta filiformia, hirta; antherarum oblongarum locelli superiores minores. Staminodiorum quarti ordinis capitula sagittato-triangularia.

Glandulae geminatae subquadratae, brevistipitatae. Stylus ovarii longitudine; stigma depresso-capitatum; ovarium ovatum, pubescens. Fructus pyri mediocris volumine, primum perianthio persistente ad basin cinctus, demum maturitatis tempore destructo plerumque perianthio pedunculo tunc temporis incrassato et succulento absque omni calyculo imixus. "E praestantissimis esse arboribus frugiferis Americae tropicae, namque fructus eius non modo pergrati esse saporis sed etiam ad cibum maxime commendabiles, neque a hominibus tantum sed etiam a bestiis, praesertim a canibus appeti." Bredemeyer in schedis Herb. Willd.

Adnotatio 1. Variat floribus ob staminodia quarti ordinis penitus evoluta dodecandris. Stamina horum florum sex interiora omnino sunt inter se conformia, antheris angustis extrorsum quadrilocellatis, et singula binis glandulis stipitatis, ad basin adstantibus, stipata. Occurrunt etiam flores endecandri.

Adnotatio 2. Quibus differat Persea praecox a Persea gratissima nisi in patria arboris difficile dictu. Plura a cl. Poeppigio expectanda. Id autem constat, specimina, a cl. Martius in Archipelago Paraënsi collecta, omnino congrua esse istis, quae a Poeppigio nostro adlata examini subieci.

Adnotatio 3. Inter specimina Perseae gratissimae Herbarii Willdenoviani folium servatur 3/4 pedis longum, basi longo tractu cuneiformi-attenuatum, acutum, quod a Viewegio pro Perseae folio missum, valde dubito an eiusdem sit arboris.

# 4. PERSEA Schiedeana N. ab E.

P. foliis ellipticis utrinque obtusis vel apice brevissime obtuseque cuspidulatis subtus reticulatis pubescentibus glauce-scentibus, supra nitidis multicostatis, perianthii laciniis subaequelibus oblongis, ovario tomentoso.

Persone species, gratissimae similion. Scalechtend. in Linn. VI. 2. p. 368. n. 1141.

In sylvis Misantlae, inchoante anthesi legit Shiede. Vidi exemplum Herb. Reg. Berol.

Differt a Persea gratissima, cuius fors varietas: foliis aplieribus rigidioribus 9 — 10 pollices longis 4 — 3 pollices , basin versus minus decrescentibus, aipra valde nitidis, tas laxe at evidenter reticulatis venis seu nervis costalibus reiter quindenis prominulis, plexu arcuato intramarginali venis: transversalibus impltis elevatioribus confunctis instructis a itiolis pollicaribus duplo crassioribus; squamis bracteame maioribus latioribusque; panicularum ramis brevioribus Beris, saepe tam brevibus, ut flores fasciculatos diceres, pocellis perianthio (dimidio maiori quam in Persea gratissima) sramque longioribus nec brevioribus; antherarum locellis bacqualibus nec supero duplo fere minori; glandulis gemistis longe stipitatis, capitulo cordato acutiusculo, nec subadrato; staminodiis quarti ordinis glandulis istis anguibus (eiusdem licet altitudinis), capitulo minore subrotundo andoque nullo; ovario dense hirsuto-tomentoso incano, nee arse puberulo. Fructus latet, sed certo certius arbor lace mecae est generis.

# 8. Persea drymifolia Schlechtend.

P. foliis elliptico-oblongis utrinque acutis subtus laxe retilatis ad costas venasque subpuberulis glaucis, bacca pyriformis rianthii laciniis subaequalibus ovatis, pasiculis subsimplicibus.

Persea drymifolia Schlechtend. in Linn. VI. 2. p. 568. n. 1140. Herb. Reg. Berol.

Papantlae in regno Mexicano, Martio mense cum floribus sit Schiede. Aguacute oloroso Papantlensium. Vidi exemma Herb. Reg. Berol.

Rami iuniores angulati compressique. Folia ellipticosecolata, utrinque-acuta, paululum acuminata, penninervia, rgamentacea, opaca, obsolete pellucido-punctata, discoloria, ara glabra et plana, subtas subpruinoso-glauca et puberala, rvo venisque utrinsecus 7 — 9 alternis irregularibusque et mulis reticulatis prominentibus; maxima semipedalia, latitudine ½ poll., petiolo pollicari et ultra; sacpius minora, latitudine respectu longitudinis variabili. Panicula composita terminalis, foliis brevier, ex toto cum calycibus extus et intus cinerascentidense-pubescens. Flores pedicellati, cymoso-fasciculati subterni, patentes, semipollice paulo minores; bracteis squamifermibus minutis caducis suffulti. Perianthii limbus sexpartitus; laciniis subaequalibus ellipticis acutis, exterioribus paulo brevieribus. Stamina 9 fertilia, filamenta pubescentia; interioris seriei biglandulosa. Staminodia interiora cum illis alternantia. Stylus teres, pubescens.

A Persea gratissima differre videtur: foliis aromaticis augustioribus, subtus laete glaucis minus reticulatis, venis costalibus autem multo magis prominentibus, etiam venulis transversalibus interstitiorum evidentioribus praeditis, minus puberulis, basi non magis ac apice coangustatis circumscriptione perfects evali vel oblonga, tum paniculis (infraapicalibus corymbum struentibus) minus divisis, floribus flavescentibus, fructu mineri

et minus grati saporis.

# 6. Persea hypoglauca Mart.

P. foliis ovalibus obtusis basi acutis subtus glaucis venosis ramisque glaberrimis, perianthio glabro aequali, bacca globosa parva.

Persea hypoglauca Mart. in Herb. Bras. Mon. N. ab B. Rev. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 49. n. 1.

In summo monte Itacolumi Provinciae Minarum generaliam 4800 ped. alt. Martio mense, et in campestribus altis eiusdem Provinciae atque Provinciae S. Pauli ad sylvarum margines cum fructu legit de Martius; aliis in regionibus Brasiliae, ineunte anthesi, Sellovius (Herb. Reg. Berol. n. 4803. XXI.)

Arbor speciosa, 10—18 pedum altitudine. Rami crassi, simplices, rigidi, glabri, nitidi, inferne subtrigoni, superne sulcato-angulati, dense foliosi. Cicatrices foliorum late sentulatae, planae. Gemma terminalis parva, pyramidalitrigona, glabra, sub evolutione puberula. Folia confertissima, diverg., quantum determinare potui, 2/4, 4—6 pollices longa, 1/2—21/4 poll. lata, rigida, coriacea, ovalia, obtusa, basi acuta

et in petiolum latum angusto margine decurrentia, glaberrima, supra nitida scrobiculata, subtus rore glauco suffusa nervisque costalibus 6 — 7 venosis praedita; iuniora tonuia, membranacea, supra glanduloso-punctata. Flores paniculati. communes axillares, longi, (2-3-pollicares), compressi, glabri, glauco - pruinosi, apice tantum divisi; hinc paniculae ipsae breves, subtrichotomae, contractae; ramuli tres - duas lineas lengi, apice cymuleso - 5 - 3 - 2 - flori, superiores uniflori. Squamae bracteales oblongae, obtusae, strigiloso-ciliolatae, membranaceae. Pedicelli 1/2—4 lineam longi, strigilosi. Perianthium membranaceo-chartaceum, glabriusculum, circiter duas lineas latum; laciniae ovatae, obtusae, pellucidopenetatae, strigiloso-ciliolatae; interiores paulo latiores, quinquenerves. Stamina generis; filamenta vix scabriuscula; antherae evatae, tres interiores subquadratae filamentis latioribus. Glandulae geminatae sessiles. Staminodia quarti ordinis capitulo cordato. Pedunculi fructus axillares, vel etiam ad basin innovationis terminalis, 2 - 4 pollices longi, erecti, stricti, validi, angulati, glabri, a medio, uti videbatur, paniculati vel racemosi, pauciflori, cum ramulis pedicellis et floribus purparei, fractus paucos perfectos ferentes. Pedicelli fructus bilineares, crassi, obconici. Perianthium fructus 3 linearum diametro, post fructum quoque persistens, patens, chartaceorigidum, extus glabrum, intus, praesertim in laciniis interioribus, (quae paulo latiores), strigilosum, laciniis ovatis; discus perianthii explanatus, in centro, ubi bacca affixa, prominulus, pallidus. Bacca magnitudine pisi paulo grandioris, subglobosa, mucronulo brevi terminata, laevis. Pericarpium carnosulum, in sicco tenne, intus pulveraces granulosum, odoratum. Semen ovatum. Funiculus a basi pericarpii adscendens, albus, umbilico supero biporo inscritur; extra funiculum etiam plures fasciculi vasorum ramulosi, a basi pericarpii oriundi, circumcirca supra semen adscendunt, qui quidem ad pericarpii contextum pertinere videntur. Testa seminis chartacea, crassiuscula, laevis, pallida; membrana interna tenera, fusca; chalaza ad latus hili posita, slabelliformis, pallida. Cotyledones hemisphaericae, plano-contiguae. Embryo parvus; plamula hemisphaerica, radicula latente, linea insertionis cotyledonum angusta sed satis prominula.

# 7. Persea crythropus Mart.

P. foliis ovalibus utrinque obtusis aubtus ramisque tomentosis, perianthio acquali, bacca obovate-subglobosa parva.

#12 B. Follis utrinque tomentosis, floribus paulo maioribus.

Person erythropus Mart. u. Spix Reise. I. p. 401. Mart. in Herb. Bras. Mon. N. ab B. Laur. Selloc. in Linn. VIII. 1. p. 40. n. 2. Sellow, in Herb. Reg. Berol. n. 1360.

In ferruginosis ad Autonio Parcira Provinciae Minarum, Aprili, (a Martius); in Brasilia tropica, incunte anthesi,

(Scilow.)

Arbor 10 — 18 pedum altitudine. Rami crassi, stricti, substimplices, angulosi, dense tomentosi, tomento in parte inferiori ferrugineo, in superiori cano; lignum pallide cinerascens. subtile, densum; tubus medultaris mediocris, distracte sexangularis; cortex fuscus, insipidus, inodorus. Gemmae axillares et terminales ovatae, obtusae, bivalves, dense tomen-tosae. Folia conferta, diverg. % posita, 13/4 — 31/4 pol-lices longa, 1/2 — 11/2 pollices lata, ovalia vel ovali-oblonga, utrinque obtusa, apice minute mucronata, subtus dense tomentosa ad costas hirsuta, supra punctulata ad costas tomentosa, nervis costalibus quaternis quinisve subtus prominulis venoso-ramificatis, quandoque ob inferiores acutiori angulo excurrentes ad speciem triplinervia. Paniculae axillares, 4 - 5-pollicares, graciles, angustae, in basi gemmae brevi 2 - 3 - lineari strigosa nuda 1 — 3 subfasciculatae, a basi ramosae, rhachi ramis pedicellisque purpureis sparsim pubescentibus. Rami paniculae inferiores oppositi, reliqui alterni; omnes fere aeque longi, unde paniculae circumscriptio angusta. Bractea sub singulo ramulo oblonga, longo mucronata, hirsuta, caduca. Bractcolae propriae lineari-subulatae, suboppositac. Flores in ramulorum apicibus plerumque sex, fasciculati vel subumbelfati, bracteolis parvis subulatis interstincti, unus medius; tres ab utroque latere, nutantes. Pedicelli 1½ — 2 lineas longi, glabri, sub flore incrassati. Perianthium campanulatum, extus glabrum intus strigosum, linea paulo altius, ad basin usque B - partitum; laciniis aequalibus ovatis obtusis quinquenerviis subtiliter pellucido - punctatis, exterioribus paulo angustioribus. Stamina perianthio paulo breviora, sex exteriora sepalorum basibus cohacrentia; filamenta hirsuta; antherae linearioblongae, obtusae, crasse pellucido - punctatae, quadrilocellatae;

sex exteriores introrsum versae, locello supero parum breviori; tres interiores reversae, locello infero lineari supero poriformi a valvula inferioris recondito. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum subsessiles, reniformes. Staminodia quarti ordinis cordato-cuspidata, filamento brevi hirto. Stigma depresso-capitatum; ovarium glabrum: Sub fruetu pedicellus apice tumens fit turbinatus, cui calyx immutatus sexpartitus rigidulus inhaeret, laciniis magnitudine auctis. Bacca pisi magnitudine, obovato-subglobosa, breve-mucronulata, laevis, nitida.

Var. β. non differt, nisi foliis paulo crassioribus et maioribus supra quoque hirto-tomentosis, et floribus nonnihil maioribus.

#### 8. Persea indica Spr.

P. foliis oblongis utrinque acutis scrobiculato-reticulatis opacis, iunioribus subtus puberulis, petiolis ramulis cicatricosotuberculatis paniculisque axillaribus cano-sericeis, perianthii laciniis ovatis acutiusculis subacqualibus, bacca subglobosa.

Persea indica Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 8.

Laurus indica Ptuk. Alm. p. 240. t. 301. f. 1. Ald. H. Farn. p. 61. Lin. Hort. Cliff. p. 154. Sp. pl. p. 829. n. 6. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 480. n. 11. Pers. Sysops. I. p. 448. n. 12. Lam. Eno. métb. III. p. 448. n. 9. Willd. En. H. Ber. I. p. 454. Link. En. I. p. 268. n. 3904. Wendl. Obs. bot. p. 21. t. 3. f. 22. Mill. Dict. n. 4. Fabric. Helmst. p. 400. Leop. v. Buch, Ins. Can. p. 140. Willd. herb. n. 7774. 1, 2, 3. Herb. Reg. Berol. (sw parte.) Holl. in Herb. Guentb.

Laurus americana in Herb. Reg. Berol.
Laurus Teneriffae Poir. Enc. meth. Suppl. III. p. 322.
n. 43. r (Conf. Apolloniss canaricasis.)
Laurus latifolia indica. Barr. rar. p. 123. t. 877.
Laurus indica Aldini. Ray Hist. II. p. 4353.

Crescit in Madeira insula. Vidi sicc. in Herb. Willd. e Madeira insula, exempl. Broussonet. & fi. et fr. mat.; in Herb. Guentheri, a Fr. Holl lectum, d. 42. Juli 4827 floribus nondum explicatis; et cultum Horti Berolinensis. Vinutico Madeirensibus.

"Lignum huius arboris pulchritudiue et duritie Swieteniae Mahagony materiei neutiquam cedere," de Buch. Ins. Can. p. 4.

Arbor speciosa. Rami crassi, angulati, iuveniles compresso-angulati, inferne sparsim superne dense griseo-sericantes. vel ubi lactius vegetant laxius pubescentes et glauco - pruinosi; lignum pallidum; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum et adiectae iisdem cicatrices pedunculorum valde prominentes truncatae vel excavatae; illae semicirculares vel subrotundae, hae semper subrotundae, hinc ramuli praeter modum tuberculati. Gemmae ovato-lanceolatae, bivalves, seri-Folia conferta, diverg. 2/5, in ramulo florente 41/2 - 6 pollices longa, 11/4 - 13/4 pollices et paulo ultra lata, oblonga, acuta, basique acute in petiolum 3/4 pollicis longum validum subtrigonum strigiloso-canum supra planiusculum et in medio anguste canaliculatum desinentia, subcoriacea, arctissime venosoreticulata ideoque, praesertim in pagina superiori, quasi acrobiculata, supra praeter costam pleraque glabra, subtus in inventute subtilissime puberula, glaucescentia, venis costalibus subduodenis tenuibus ramosis parum distinctis. Pedunculi communes e foliorum superiorum axillis, in planta spontanea folia subaequantes, 4 — 41/4 pollices longi, in culta breviores, inferne angulati, a medio divisi, hinc compresso-subancipites, cano-sericei, paniculigeri; ramuli suboppositi, inferiores circiter semiunciales, apice floriferi, bifidi cum flore intermedio, cymoso-subcapituli-Flores in cymula flori, bracteolis linearibus interstincti. 7-pluresve, in ramulis supremis subterni, brevissime pedicellati, Perianthium speciosum, albidum. dense cano - sericei. chartaceum, campanulatum, 3 lineas altum, 4 — 41/2 lineas latum, profunde sexfidum; tubus brevissimus; laciniae ovatae, acutiusculae, dense minutimque pellucido-punctatae, venuloso-8-7-nervine, intus parum sericantes; interiores paulo longiores potiusque ex obovato ellipticae. Stamina longitudine fere laciniarum exteriorum, conformia; filamenta antheris longiora, hirta; antherae ovales, pellucido-punctatae, locellis subaequalibus oblongis. Glandulae geminatae globosae, supra basin filamentorum tertii ordinis insertae. Staminodia quarti ordinis capitulo cordato-triangulari acuto dorso apiceque hirto. Pistillum glabrum; stylus filiformis ovario longior; stigma in siccis floribus semper incurvum, compresso-capitatum. Pedicellus fructus circiter bilinearis, crassiusculus, cylindricus, subcarnosus. Perianthii fructus laciniae persistentes, patulae, rigidulae, immutatae, intus densius sericantes. Bacca subglobosa, cerasi minoris volumine, coerulescenti-nigra.

#### 9. PERSEA amplexicanlis Schlechtend.

P. foliis oblongis apice attenuatis basi cordatis subsessilibus paniculisque axillaribus et interfoliaceis gracilibus paucifioris glabris, perianthii laciniis aequalibus patentibus, bacea ovata.

Persea amplexicaulis Schlechtend. in Linn. VI. p. 90. n. 87.
In monte Serro colorado Regni Mexicani Augusto mense cum fractibus maturis legit Schiede. Vidi exempl. Herb. Reg. Berol.

Arbor singularis, tota glabra. Rami, praesertim iuniores, a proiecturis foliorum magis minusve acutis angulati, adultiores incani tuberculosi, iuniores laeves fuscescentes; lignum durum, densum, album; cortex tenuis, insipidus; tubus medullaris angustissimus. Cicatrices foliorum lunatae vel subscutatae. planae, area conformi media vallata notatae. Gemmae axillares ovato-subulatae, terminales lanceolatae, hae atque illae bivalves, ancipites, setulis paucis strigitosis adspersae. Folia per intervalla, absque innovatione conspicua, 3 — 4 approximata, interiectis aliquot vel pedanculis vel squamarum pedanculorumque cicatricibus, divergentia in nostris hand determinanda, 23/4 - 41/2 poll. longa, 8-14 lin. infra medium lata, oblonga, attenuatoacuminata acumine angusto quidem sed obtusiusculo, basi profunde cordata, amplexicaulia, petiolo vix semilineari depresso glabro innixa, chartacea, venuloso-reticulata, concoloria, venis novenis vel pluribus haud admodum distinctis ramulosis instructa. quarum inferiores in lobis baseos curvatae approximatae ac' tenuiores. Flores non vidi. Pedunculi communes aliti (1-2) in foliorum intervallis maioribus approximati, foliolo lanceolato bi-trilineari suffulti, alii in folii proxime insequentis axilla, 11/2 — 2 pollices longi, compressi, graciles, glabri, ad speciem apice cymuloso - bifidi cum flore intermedio, vel tantum' triflori. Pedicelli fructus semipollicares, clavati, glabri. Perianthii fructus laciniae persistentes, chartaceae, ovatae, obtusae, extus glabrae intus aubstrigilosae, erecto-patulae, aequales. Stamina sex exteriora laciniis (perianthii fructiferi) breviora; filamentis antherarum longitudine glabris; antheris subrectangulis, locellis aequalibus parvis ovatis. Stamina tertii ordinis cum glandulis geminatis iam evanuere; Staminodia quarti ordinis glabra, capitalo triangulari acuto, perstitere. Bacca quinque lineas longa, ovata vel ovalis.

#### 10. Persea Selloviana.

P. foliis oblongis vel elliptico-oblongis basi cunciformibus tripfinerviis subtus cano-tomentosis, perianthii glabriusculi laciniis subaequalibus ovatis. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. IIII. 1. p. 80. n. 3.

In Brasilia legit Sellow. Herb. Reg. Ber. Vidi exempla duo cum floribus (n. 4783), duo deflorata et fructifera (ibid. n. 1889.)

Rami compresso-angulati, subtrigoni, cicatricibus foliorum et pedunculorum valde prominulis verrucosi, adultiores glabriusculi magisque teretes, iuniores tomento denso lutescenti-griseo vestiti; lignum rufescens; tubus medullaris amplus, compressus; cortex fuscus, crassiusculus, saporis modice adstringentis. Ci catrices foliorum semicirculares, pedunculorum iisdem adiectae duplo maiores subovales transversales, utraeque disco annulari elevatae. Gemmae ovatae, tomentosae; axillares biterminales quadrivalves. Folia divergentia 2/5 vel 3/8 posita, versus apices ramulorum intervallis subacqualibus disposita et magnitudine crescentia, 2-4 pollices longa, 8 lineas ad 11/4 pollices lata, oblonga vel elliptico-oblonga, basi cuneatim angustiora, apice vel obtusa vel acutiuscula vel in acumen mediocre obtusum producta, coriacea, rigida, margine recurva, iuniora undique, adultiora subtus canescenti-tomentosa, ibidemque praedita venis costalibus ternis quaternisvo valde prominulis circa margines arcuatim cocuntibus, quarum infimae suboppositae basi propinquae a reliquis maiori spatio distantes folii triplinervis speciem provocant; rete interiectum laxum, in invenilibus minus aetate magis prominens. Paniculae tum ad basin innovationum nudae, tum in axillis foliorum superiorum rami imperfecti et abbreviati rudimento impositae, 1 - 3 poll. longae. graciles, angustae, a basi sere divisae, quandoque longiores, basi microphyllae, foliis floralibus cuneiformibus; rhachis et pedunculus communis patenti-pubescentes, purpurei; ramuli paniculac subaequidistantes, 4 - 2 lineas longi, patuli, glabri vel pilis raris inspersi, apice umbellatim 5-3-flori. Flores albi. ante anthesin recurvi, durante anthesi erecti. Pedicelli glabri, 11/2 lineas longi. Perjanthium chartaceo-membranaceum. late campanulatum, 8 lineas latum, glabrum; laciniis subacqualibus ovatis obtusiusculis quinquenerviis pellucido - punctatis ciliolatis; interioribus paulo angustioribus. Stamina novem structurae solitae, aequalia, perianthio breviora, glabra; filamentis antheras

subacquantibus scabris; antherae ovales; sex exterioram locelli subacquales, ovato-cunciformes; trium interiorum inversarumque locellus inferior maior, lineari-cuneiformis. Glandulae geminatae subglobosae, brevistipitatae. Staminodia quarti ordinis speciosa, capitulo cordato-triangulari acuminato acumine barbato. Pistillum staminum longitudine, glabrum; ovarium subglobosum; stylus ovario longior, fififormis; stigma depressocapitatum. In fructum aturo pedicellus, 3 circiter lineas longus, cum tubo perianthii tumet, laciniae paulo magis rigescunt et magnitudine nonnihil aucta magis minusve patent. Bacca ovato-subglobosa, mucronata, circa 4 lineas longa, basi contracta pedicello insidens, a perianthii laciniis patulis calyculata.

#### 44. Persea cinnamomifolia Humb. et Kunth.

P. foliis oblongis utrinque attenuatis subtus puberulis, nervis costalibus subternis inferioribus suboppositis axillis barbatis, perianthii pubescentis laciniis subacqualibus ovatis, bacca ovali.

Persea cinnamomifelia Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. 11. p. 160. n. 7. Kunth. Synops. 1. p. 464. n. 7.

Laurus hundensis: foliis oblongis acutis coriaceis nitidis subtriplinervio-venosis, racemis axillaribus folio brevioribus. Willd. Herb.

Crescit in regione montosa temperata, inter urbem Mariquitae et Fodinas St. Annae, alt. 540 hexap. (cum Persea petiolari), fructificat Junio, (de Humboldt); in Quindiu et Hunda, (idem in Herbario Willdenoviano manu propria).

Quod ad nervationem foliorum maxime accedit Perseae Sellovianae, sed distinctissima est foliis maioribus utrinque attenuatis tenuioribus (chartaceis) obsolete venoso-reticulatis, subtus subtilissime puberulis aetate autem glabris, in axillis venarum poro barbato praeditis, nervis costalibus senis, quorum infimi binique superi obsoleti et mere venulosi, terni medii cum costa subtus sat prominuli inferioresque suboppositi, omnes autem apicem versus laxe venoso-ramificati. — Ramuli glabri sunt, apice novello pubescentes. Cicatrices foliorum semicirculares. Gemma terminalis cano-hirsuta.

Adiicimus descriptionem ex libro Humboldtiano excerptam.

"Arbor? ramis iunioribus subangulatis glabris fuscescentibus. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata, basi
acuta, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, coriacea, glabra; iuniora subtus
in nervo medio venisque pubescentia, quadri-aut quinquepolliearia, duos et dimidium pollices lata. Petioli semipollicares,
canaliculati, glabri. Paniculas floriferas non vidi; fruetiferae axillares, simplices, erectiusculae, folio breviores;
ramis pubescentibus subdicarpis. Fructus pedicellati; pedicelli incrassati, quatuor lineas longi. Drupa oblonga, magnitudine fructus Corni masculae. Calyx in fructu sexfidus;
laciniis ovatis obtusiusculis patentibus."

Variat foliis angustioribus.

### 12. PERSEA macropoda Humb, et K.

P. foliis oblongo-ellipticis obtinse brevi-cuspidatis concoloribas ramisque glaberrimis, pedicellis fructus incrassatis obcomicis rectis, bacca ovali. N. ab B. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 50. n. 4.

Persea macropoda Humb. et Runth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 160. n. 8. Kunth. Synops. I. p. 455. n. 8. Drimys granatensis? Spr. in Herb. Reg. Berol. n. 1392.

In regione frigida prope S. Fé de Bogota alt. 1360. hexap. Mutisius legit et Bonplandio communicavit, (de Humboldt); in Brasilia tropica, (Sellow.) Vidi in Herb. Reg. Berol. specimen Sellovianum.

Differt a Persea hypoglauca foliis concoloribus, nonnihil rigidioribus, basi magis acutis nec vero attenuatis, nervis costa-libus subsenis arcuatis fortioribus, pedunculis crassioribus, in gemmae axillaris basi crassa, cicatricibus scutelliformibus magnis saepe complicato-angulatis obsita subaggregatis, pedicellis fructus obconicis crassissimis, laciniis semicircularibus patulis ratione pedicelli (3—4 lineas longi) multo minoribus, bacca semipollicari ovali.

Singularis in hac arbore existit base os pedunculifera e conditio, quae aliquot lineas longa, gemma ovata strigosa terminata,

quandoque et altera gemma laterali praedita, crassa, conica, basi utrinque in angulo folii tumens, cicatricibus pluribus, veluti: pezizarum seu scutellarum grege tecta, 1—3 pedunculos nutrit 3—4 pollices longos compressos glabros apicem versus divisos ramis bi-trifidis. Rami circa basin magis teretes sunt quam in Persea hypoglauca; cicatrices foliorum cordatae vel lunatae; folia pleraque 6 pollices longa, 2½ pollices lata.

Adnotatio. Synonymum Humboldtianum non ad exemplum originale, sed secundum verba descriptionis adtuli, nec satis constat, num eadem sit nostra species, ac illa Humboldtiana. Pedicelli fructus perhibentur semipollicares I. c., quae raro in nostris 4 lineas excedunt.

Addo hic characterem et descriptionem, a cl. Knnthio l. c. exhibita.

#### Persea macropoda H. et K.

"P. foliis oblongis acutis glabris, pedunculis axillaribus pancifloris, drupa ovato-oblonga, pedicellis fructiferis incrassato-clavatis." Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 160. a. 8. Kunth. Synops. I. p. 458. n. 8.

"Rami angulati, cinerascentes, glabri. Folia alterna, petiolata, oblonga, utrinque acuta, integerrima, margine subrevoluta, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtas prominentibus, utrinque glabra, supra nitida, quadripollicaria, sesquipollicem lata. Petioli crassiusculi, rugosi, glabri, subsemipollicarea. Pedunculi floriferi a me baud visi; fructiferi axillares, oligocarpi, folio paulo breviores, glabri. Pructus pedicellati; pedicelli semipollicares, incrassato-clavati, glabri. Drupa ovato-oblonga, magnitudine praecedentis. Calyx in fructu cupuliformis, limbo sexdentato; dentibus ovatis acutis patentibus."

#### 43. Persea nutans N. ab E.

P. foliis oblongis utrinque attenuatis chartaceis concoloribus ramisque glaberrimis, pedunculis fructus folio longioribus paucifloris, bacca ovali, pedicellis fructus incrassatis incurvatisque, perianthii laciniis subaequalibus.

Laurus nutans Isert in Herb. Willd. Laurus Leucoxylon Willd. Herb. n. 7805. (nec Swartz.) 149

Patria: India occidentalis. Vidi exemplum Herb. Willd., ab Iserto adlatum, aed loce natali non adscripto. "Martinicam" patriam addit Wilhdenovius in schedis, Iserti, ut credo, adnotatione usus.

A Persea macropoda, cui proxima, facile distingues pedunculis longis pedicelloque fructus longiori arcuatim autante,

Ramus, quem coram habeo, non fortis, laxiusculus, angulatus, ad axillas iuveniles compressus, striatus, glaber; lignum durum, densum, flavescens; tubus medullaris amplus, augulatus; cortex temis, pallidus, insipidus. Cicatrices foliorum parvae, lunatae. Ĝemma terminalis lanceolata, bivalvis, sericea. Folia 4 — 6 pollices longa, 1 — 13/4 pollices lata, oblonga, apice magis quam basi attenuata acumine angusto sed obtuso, basi acuta in petiolum angustum 2 — 3 lineas longum carinatum acute canaliculatum glabrum decurrentia, chartacea, lacte viridia, concoloria, laxe nec valide venose-reticulata venisque costalibus subnovenis ascuatis prominulis praedita. Pedunculi (fructiferi) axillares, & - 6 pollices longi, compresso-angulati, glabri, haud rigidi, purpurascentes, a medio cicatricosi, ramis inferis pollicaribus, reliquis, uti videtur, brevioribus. Fructus in rami inferioris mediique pedunculi apice solitarii. Pedicelli semipollicares, conico-incrassati, ad horizontem incurvati, glabri. Perianthium in fructu persistens, patens, laciniis chartaceis ovatis obtusiusculis aequalibus gtabris. Bacca perianthio explanato libera imposita, semipollicaris, ovalis, mucronata, "odore pomi Borsdorsiani et subdulci sapore." (Isert in Herb. Willd.)

# Subgenus II. ERIODAPHNE.

Perianthii laciniae exteriores determinate breviores. Staminodia quarti ordinis brevia, apice barbata. Glandulae gominatae sessiles. Species omnes Americanae.

Flores hermaphroditi. Perianthium sexpartitum, lacinis persistentibus, exterioribus brevioribus. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandulis binis globosis sessilibus stipata; filomenta longa; antherae subquadratae vel oblongae; sex exteriores anticae, tres interiores reversae, omnes quadrilocellatae, locellis superis minoribus apicem antherae attingentibus. Staminodia tria quarti ordinis brevistipitata, cordata, apice penicillata. Stigma peltatum, trigonum. Bacca perianthii laciniis haud mutatis erecto-patulis basi cincta.

Inflorescentia: Paniculae e gemmis axillaribus foliorum superiorum, plus minus thyrseideae, ramis brevibus, braete is deciduis parvis, floribus in ramulorum apicibus aggregatis aut glomeratis.

# A. Eriodaphnae calvescentes.

Glandulae geminatae supra basin staminum tertii ordinis sessiles. Rami et paniculae glubri aut leviter pube-scentes. Folia tenuiora, chartacea.

144

#### 44. PERSEA (Eriodaphne) venosa.

P. foliis oblongo-ellipticis vel ovalibus utrinque acutiusculis punctato-reticulatis subtus pubescentibus glaucis venosis, paniculis glabris, perianthii puberuli laciniis exterioribus ovatis triple brevioribus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 50. n. 8.

ρ. Tersa; foliis latioribus rigidioribus petiolis gemmisque

glabris.

In Brasilia tropica florentem legit Sellovius. Herb. Reg. Berol. n. 1387. Var. β. n. XXIV.

Differt a Persea hypoglauca laciniis perianthii maxime inaequalibus, foliisque utrinque acutiusculis subtilissime scrobiculato-reticulatis venoso-costatis subtus (iunioribus saltem) pubescentibus;

a Persea macropoda Humb. el Runth. foliis subtus glaucis puberulis apice non in cuspidem contractis punctulato-reticulatis;

a Persea laevigata Humb. et Runth. foliis subtus puberulis basi non obtusis, et floribus sparsim puberulis nec canopubescentibus.

Rami crassi, stricti, angulati, glabri, cicatricibus nodulosi, per intervalla approximato-ramulosi; lignum porosum, cinerascens; tubus medullaris amplus, irregulariter pentagonus; cortex pallide fuscus, vasorum propriorum cingulo, nudo oculo discernibili, praeditus, luminibus vasorum ad sectionem transversalem albidis, massa solida obturatis; odor corticis debilis, anisatus (?) Cicatrices foliorum scutatae, tumidae, marginatae, in disco acute umbonatae vel mucronatae. Rami iuveniles subpubescentes. Gemma terminalis rufescenti-hirsuta. squamis duabus exterioribus brevioribus. Folia diverg. 2/o posita\*), conferta, 4 — 8 pollices longa,  $1\frac{1}{2}$  —  $2\frac{1}{2}$  pollices lata, elliptica vel oblongo - elliptica, apice et basi in angulum brevem obtusiusculum conniventia, chartaceo-coriacea, rigidula, supra laete viridia nitida, subtus glaucescentia et magis minusve, sed semper subtilissime, puberula (in var.  $\beta$ . glabra), densissime venoso-reticulata reticulo in iuvenilibus quasi cuticula serius secedente tecto latenteque, costa nervisque costalibus novenis venoso-reticulatis modice prominulis. Petioli 1/2 - 3/4 poll. longi, crassiusculi, teretiusculi, supra canaliculati, iuveniles laxe puberuli, adulti (in var. β. semper) glabri. Pedunculi com-

<sup>&</sup>quot;) Alex. Braun, Stell. der Schuppen u. s. w. p. 324.

.....

manes axillares, 2 - 3 - pollicares, crecti, graciles, glabri, rarissima pube inspersi, purpurei, pruinosi, apicem versus corymbuliferi vel paniculeti, ramis aliquot parium erectis suboppositis 3/4 - 1/2 pollicem longis, inferioribus bilidis; ramulis trifloris foreque medio interiocto, superioribus unifloris. Pedicelli bilineares, glabil." Perianthium album, auguste campanulatum. chartaceo-menibranaceum, extus sparsim strigiloso-pubeseens, intus strigiloso-subtomentosum a tubus brevis; laciniae tenuiter pellucido-punctatae, venoso-quinquenerviae, exteriores fere triplo minores ovatae subacutae, interiores oblongo ellipticae estusac. Stamina limbo paule breviera, conforma : filamenta hirta; antheree ovales, pellucido-nunciataes locelli quaterni, evales, inferiores duplo maiores, situ solito: (Clandutae geminatae compresso-subglobesae; filamentis, tertii ordisia! supra ben affixae, sessiles. Staminodiai quarti ordinis cepitulo trianculari acuto, apice barbulato, dorso medio shispidulo, ... P.istillum longitudine staminum, glahrum; ovarium ovatum; stylus ovario longior, filiformis; stigma parvum, incrassatum. Fructus deest. Perianthium fructus persistens, lacisis alternis minoribus patentibus. Pedicelli fructus incrassati, cylindrici.

Varietas  $\beta$ . paniculis brevioribus, foliis rigidioribus ratione longitudinis lutioribus (1½ poll. longis 2½ poll. latis) omni aetate cum petiolis glabris, ramis rigidioribus crassissimis, gemma terminali glabra solo apice hitto differt.

mark and one of the say appropriate

48. Persea (Eriodaphne) pyrifolia N. ab E. ....

The section is

Significant processing the process of the process of

P. foliis ovato-ellipticis utrinque obtusiusculis chartaceis subtus tenuissime pubescentibus glaucescentibus, perianthii griseotomentosi laciniis exterioribus subrotundis triplo brevioribus.

Laurus invitensis Spr. (nec Humb. et Kunth.) in Herb. Reg. Berol. Brus. n. 1586. (Arboris ramus sterilis, novelba innovationes evolvens.)

Litsnea glaucesceas Spr. (ibid. Bras. n. 1583. nec Humb. et Kunth.) (Arbor, paniculus ferens floribus nondum evolutis.)

β. Foliis paulo latioribus utrinque magis retundatis subtus conceleribus.

Laurus pyrifelia Herb. Willd n. 7777. ,,Foliis ellipticis. subtus pubescentibus renesis coriaculs, corymbis divaricatis axillaribus. — Laurus, foliis alternis petielatis venesis ellipticis glabris perennantibus inodoris, floribus enucandris. Cal. 3-phyllus. Cor. 3-petala, racemis axillaribus pedicellis dichotomis. " Bredenioyer in Herb! Willd."

Laurus preineka i folile oblongie subtus glaucie apice brevitor acuminatie coriaccie venosie, racemie axillaribus. Wille. Herb. n. 7809. (exempl. Humboldt.)

In Brasilia tropica degit Sellovius, diverso inflorescentiae statu, sed absque fructu: (Herb. Reg. Berel. Bras. n. 1388, 1386, 8250 (XXII.) 824. (XXIII.) Var. β. n. 4803. (XXV.) — ,, la Caracas, ad ripas fluviorum et rivulorum, floret fructuma que maturet diversis asmi temporibus, amat solum pingue et hamidem. Nomen anad Caraias Avogatissimarron, i. c. wilder Advocatenbaum). Brodemeyer l. c. (Var. β.) In America neridionali, de Humboldt, fide Herb. Willd.

Arbor 80 pedum altitudine, trunco recto. Rami pen intervalla approximati, crassi, adultiores teretes, rugosi et rimosi, alabri, ep dermide fusca; iuniores subtrigoni puberuli, novelli angulati et sub evolutione tomentoso-sericei; lignum lutesceus. durum; tubus medullaris angustus; cortex crassus, fuscus, odoris (in ramo innovante) caryophyllini debilis, cum Sarsaparillae mixti, saporis subacris. Cicatrices foliorum semilunares vel semicirculares, marginatae, prominulae, adiecta saepe cicatrice pedunculi patellari maiori. Gemmae sericeae. Folia apici propius posita divergentia 2/5 rarius 3/8, 3 - 7 pollices cum petiolo pollicari longa, 1 - 3 pollices lata, diversiformia, alia (rariora tamen) pure oblonga, alia obovato-alia ovato-oblonga, pleraque elliptica, illa basi et apice modice attennata, haec magis obtusa, basi plerumque nonnihil inacquali acutiuscula, vel ctiam obtusa et rotundata, adultiora supra glabra et nitida, subtus sabtilissime puberula, pleraque glaucescentia, pervis costalibus subnovenis tenuibus parum ramificatis, reti iuteriecto subtilissimo parum conspicuo, arcolis subscrobiculifor-Petioli 1/2 - 1 pollicem longi, teretiusculi, supra canaliculati, immarginati, iuveniles pubescentes, adulti glabri, basi obiter strigilosi una cum costa folii media saturate purpurci. lunovationes novellae cum suis foliis teneris undique tomento sericeo - fulvescente nitido vestitae. Panicularum

gemma e axillares, pedicellatae, ovatae, obtusae, bivalvi-squamatae, tomentosae, in nostro exemplo haud pridem enixae. Pedanculi communes axillares, 2-4 pollices longi, hard crassi, angulati, compressi, primum pubescentes demum glabro-scentes, propius ab apice divisi, corymbistori, vel paniculati; ramuli patuli, magis pubescentes, 4 - 8 alterni vel per paria approximati, 4 - 1/4 pollicis longi; inferiores bifidi com flore intermedio, ramulis trifloris; reliqui triflori; apex triflorus vel septemflorus. Pedicelli 1-11/2 lineam longi, tomentosuli. Flores albi. Perianthium anguste campanulatum, chartaceum, extus et intus dense griseo-subtomentosum, sericans, 5-51/2 lineas altum; tubus brevis; laciniae pellucido - punctatae, nervo medio ternisque utrinque tenuioribus divisae, obtusinsculae; exteriores ex ovato subrotundae, interiores oblongae duplo et quod excedit longiores. Stamina perianthio paulo breviora, conformia, birta; filamenta linearia, antheris longiora; antherae oblongae, pellucido-punctatae, locellis superis mino-Glandulae geminatae oblongae, filamentis tertii ordinis supra basin adnatae. Staminodia quarti ordinis capitulo triangulari acuto dorso apiceque barbato. Pistillum' longitudine staminum, glabrum; oyarium lanceolatum; stylus filiformis, ovario longior; stigma parum incrassatum. ,,Bacca globosa, nigra, pisi maioris volumine. " (Bredemeyer 1. c.)

Var. B. nisi notis, in antecedentibus indicatis, non differt.

Adnotatio 1. Proxime isti accedunt habitu

1º. Persea gratissima, quae differt perianthii laciniis subaequalibus, foliis latioribus magis reticulatis, fructu minore;

20. Persea Mutisii Humb. et Kunth., diversa foliis minoribus glabris, petiolis brevioribus (2 — 4 lineas longis), paniculae ramis glabris;

30. Persea laevigata, foliis basi obtusissimis ramia que glabris, paniculae pedunculis etiam glabris, perianthio minore canescente differens.

Adnotatio 2. De synonymo Lauri iavitensis Humboldtii, a cl. Sprengelio adscripto, nisi ad exemplum originale denique conferendum iudicium omne suspendeo, fatendum tamen, me nihil, quod nostris exemplis conveniat, in libro Humboldtii l. c. invenisse, praeterquam quod utriusque arboris flores et fructus nobis ignoti sint.

# PERSEA (Eriodaphne) petiolaris H. et K.

...P. foliis ovato-oblongis acutis subtus tenuissime pubescentibus, pedunculis axillaribus paucifloris, drupa globosa, pedicellus fructiferis incrassatis.

Persea petiolaris Kunth. Synops, pl. I. p. 454. n. 6. Humb. et Munin. nov. Gen. et Sp. pl, II. p. 150. n. 6. Spr. 8 II. p. 270. n. 39. Dict. des sc. nat. XXXIX. p. 143.

Crescit in regione montosa temperata inter urbem Mariquitae et fodinas S. Anae alt, \$40, hexap., fructilicat Tunio. (de Humboldt.)

"Arbor ramulis subangulatis puberulis fuscescentibus. Folia alterna, longe petiolata, ovato-oblonga, utrinque acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, supra glabra, nitida, subtus tenuissime pubescentia, quinque-aut sexpollicaria, duos et dimidium aut tres pollices lata. Petioli verrucosi, glabri, pollicares aut sesquipollicares. Flores haud suppetunt. Pedunculi fructiferi axillares, oligocarpi, folio duplo breviores, glabri. Fructus pedicellati; pedicello incrassato glabriusculo. Drupa Fructus pedicellati; pedicello incrassato glabriusculo. Drupa globosa magnitudine pisi maioris. Calyx in fructu sextidas, patens, externe pubescens; lacinlis oblongis, obtusis."

Adnotatio. A Persea pyrifolia differre videtur petiolis verracosis, qui quidem vereor, ut casu vel actate orti constans discrimen exhibeant.

221 (44-95)

٠. ,

marine site is a second

Mark the transfer of the

er igrae 

# at a residence of Persea (Eriodaphue) laevigata H. et R. ...

P. foliis ovatis vel ovato-ellipticis obtosis vel acutis basi obtusissimis chartaceis glabris concoloribus, perlanthii cinerestomentosuli laciniis exterioribus subrotundis triplo (quadrupto) brevioribas.

Persea lacvigata Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. 11. 11. p. 269. n. 24. Diot. des sc. nat. XXXIX. p. 142.

Laurus viburnoides: foliis ovatis acutis venosis membranaceis, paniculis axillaribus folio brevioribus. Willd. Herb. n. 7778. Crescit in regione subcalida; in ripa Catamayi, prope pagos Gonzanama et Lucarque, alt. 1040. hexap. (Regno Novo-Granatensi). Floret Augusto, (de Humboldt). Vidi in Herb. Willd. exemplum ab ill. Humboldtio datum.

Differt a Persea pyrifolia inprimis foliis paulo tenuioribus, neque ambitu elliptico ab utraque parte leniter angustatis, sed basi semper obtusissimis, apice magis minusve contractis, in aliis, ut in exemplo Herbarii Willdenoviani video, acutis, in aliis obtusis et obtusissimis utrinque glabris, venis costalibus subductenis paulo distinctioribus, floribus paulo minoribus.

Caeterum exempla Willdenoviana cum descriptione, a cl. Kunthio l. c. exhibita, bene congruunt. Folia pleraque obtesa sunt; quaedam autem, iuvenilia ea et ampliora, acuta, baec margine ciliolata. Ped un culus communis glaber est, sed rami eius et pedicelli pubescunt. Laciniae perjanthii exteriores interioribus triplo (nec quadraplo), uti verba Humboldtiana interpretor ) breviora sunt, et eae quidem obtusae nec acutius culae.

Descriptionem ex opere Humboldtiano excerptam repetimus.

Arbor quadri - sexorgyalis ; 'tema' globosa ; 'ramis' ramulisque glaberrimis. 1 Folia alterna, "petiolata," ovato delliptica: obtusa: bast rotandata, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida viridia, subtus pallidiora, quinque et dimidium pollices longa, tres pollices et paulo latiora. Petioli glabri. 14 - 15 lineas longi. Paniculae axillares, longe pedunculatae, ramosae, folio breviores. Flores pedicellati, magaltudine floris Accris tatarick Peduneuli subtripoflicares ramique paniculae glabri. Pedicelli puberuli. Calyx sexbdus, externe canescenți - pubescens; laciniae tres exteriores ovatae, acutiusculae, tres interiores exterioribus quadruplo breviores (?), oblongue, acutiusculae, putulae. Stamina fertilia novem, perigyna, lacinils interioribus breviora, lineari-clavata. bacin versus pubescentia; tria interiora basi biglandulosa. Antherae quadriloculares; loculi parti superiori filamenti, staminem exteriorum interne interiorum externe, immersi. Stamina

<sup>\*)</sup> Laciniae tres interiores exterioribus quadruple brevieres perhibentur l. c., absque dubio calami errore.

sterilia (staminodia) tria, squamaeformia, cum staminibus interioribus alternantia, oblonga, pilosa. Ovarium subglobosum, monospermum? stylus erectus, glaber, longitudine staminum; stigma dilatatum. Fructum non vidi; eum polyspermum esse, ut Bonplant notavit, vix credo, ovarium contra monospermum videtur. "

Adnotatio. An Perseae pyrifoliae varietas? Seorsim tractandam esse censebam propter foliorum alienum adspectum et flores minores, cum inter plura, quae vidi, Perseae pyrifoliae exempla transitum in eiusmodi foliorum figuram non observaverim.

### 48. Persea (Eriodaphne) carolinensis N. ab E.

P. foliis oblongis vel ellipticis obtuse subcuspidatis basi cuneiformibus subtus plerumque glaucis ramisque pubescentibus vel glabrescentibus, pedunculis axillaribus folio brevioribus apice capitato - cymulosis paucifloris, perianthii laciniis exterioribus ovatis, interioribus oblongis duplo fere longioribus.

Laurus Carelinensis Catesb. Carol. I. p. 83. t. 63. Setigm. Av. tab. 60. Michx. Fl. bor. Am. I. p. 243. Pursh. Fl. Am. septentr. I. p. 276. n. 2. Nutt. Gen. Am. I. p. 258. n. 2. Spr. S. Veg. II. p. 265. n. 7. Pers. Synops. I. p. 449. n. 16. Willd. Herb. n. 7782. Lam. Enc. méth. Suppl. III. p. 323. n. 80.

Laurus Borbonia Lin. Hort. Cliff. p. 154. Sp. pl. p. 829.
n. 8. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 481. n. 14. Bn. I. p. 435.
Link. Bn. I. p. 389. n. 3908. Lam. Enc. méth. III. p. 450.
n. 12. Var. α, β, γ. (Laurier rouge.) Pers. Synops. I. p. 449.
n. 15. Gron. Virg. p. 46. Roy. Lugdb. p. 226. Fabric.
Helmst. p. 389. Min. Dict. n. 8. Willd. Herb. n. 7784.
Persea Borbonia Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 15.

Laurus foliis acuminatis, flore albicante, baccis coeruleis pediculis rubris insidentibus. Clayt. ult.

Borbonia fructu oblongo nigro, calyce coccineo. Prass. Gen. p. 4. fig. 60.

α. Foliis oblongis distincte cuneiformibus, ramulis hirsutis, pedunculis longioribus.

Laurus Carolinensis var. \$. Pursh. 1. c. Willd. Herb. n. 7772.

6. Foliis ut in praecedente, subtus ramulisque glabriusculis.

Laurus Carolinensis var. a. Pursă. J. c.

y. Foliis ex obovato-ellipticis paulo latiorihus magis obtusis subtus glabris vel una cum ramulis puberulis, pedunculis brevioribus.

Laurus Borbonia Herb. Willd. n. 7781. (exempl. cult.) Laurus Carolinensis var. y. Pursk. l. c.

d. Foliis ut in praecedente, subtus paulo pallidioribus nec glaucis, pedunculis brevibus subthyrsoideis.

Laurus foctons Horb. Willd. n. 7778. Foi. 1.

Crescit in profundis cedrorum et cupressorum nemoribus, a Virginia ad Louisianam usque. Floret Maio, (Pursh); septentrionem versus extenditur ad magnam usque cupressorum nemus in comitatu Sussex Districtus Delaware, sed rarior occurrit istis in regionibus. Floret Iunio, (Nuttall).

Arbor mediocris. Ramuli teretes, iuveniles angulati, magis minusve hirsuti vel pubescentes, rarius fere glabri, adultiores teretes, glabri, epidermide subsusca; lignum durum praestansque; cortex et omnes fere arboris partes aromaticae sunt. Cicatrices foliorum semilunares. Gemmae strigilesosericeae, ovatac, bivalves; axillares vel supraaxillares minores, ancipites, in plerisque axillis obviae. Folia approximata, divergentia  $\frac{2}{3}$  posita, erecta, in varr.  $\alpha$ . et  $\beta$ . 8—6 pollices longa, 1½ — 1¾ pollices lata, oblonga, cuspidato-acuta, basi cuneiformia; in var.  $\gamma$ . paulo latiora, 8 — 8 pollices longa, 11/4 — 21/4 poll. lata, omnia chartacea supra glabra nitida, reticulato - punctata, subtus glauca, iuvenilia puberula, adultiora glabra, arcuatim venulosa, costa media venisque costalibus subnovenis per paria approximatis infra margines arcuatim coniunctis tenuibus prominulis. Petioli 1/4 pollicis longi, crassiusculi, trigoni, supra planiusculi, pubescentes. Pedunculi communes axillares; in varietatibus  $\alpha$ . et  $\beta$ . 1 — 1½ pollices longi, in varietate  $\gamma$ . (ad nostra saltem exempla) vix  $\frac{1}{4}$  pollicis longiores, tomentoso-puberuli, apice in cymulam divisi e ramulis paucis brevissimis bi-trifloris valde approximatis constructam et ideo subcapitatam. Flores ob pedicellos brevissimos subsessiles, flavo-virescentes. Perianthium 21/2 lineas altum, 3 lineas latum, subcampanulatum, profunde sexpartitum, extus

B. Eriodaphnaq vestitaeq.

Glandulae, geminatae ad hasin, ataminum tertii ordining sessiles. Rami et, paniculae, hirsuta, vel tementosa, magiaminuve ferruginea. Folia gigidiora, coriagea.

# 19. Persea (Eriodaphne) rufotomentosa N. et M.

P. foliis oblongis acuminatis subtus paniculisque undique rufo-tomentosis.

Ocotea rufotomentosa Mart. in Herb. Bras. Mon. (ex parte.)

Patria Brasilia: in sylvis Copaés, et in Tabuleiro, locis editis montanis Serro Frio Provinciae Minarum generalium passim, (de Martius). Floret Augusto.

Arbor. Rami crassi, compresso-angulati, dense ferrugineo - hirsuto - tomentosi; lignum molle, lutescens ; cortex fuscus, inodorus. Cicatrices foliorum semicirculares, prominulae, planae, limbo sericante cinctae. Gemmae foliigenae subrotundae, squamis carinatis foliaceis pluriserialibus. Folia. 3/4 — 1 pedem longa, 2 — 21/2 pollices lata: lanceolato oblonga. acuta, crassa, coriacea, supra laevia et nitida, subtas dense serrugineo-hirsuta, pluricostata. Petioli pollicares, crassi, subatetragoni, supra canaliculati, subtus angulati, rufo-supra canohirsuti. Paniculae foliis breviores, 3 - 4, pollices longae. tomento, seu potius lana densissima rufo. ferruginea e pilis. laze articulatis compressis conflata vestitae, spatio pollicari fere a basi ramificatae : ... rami . paniculae . 1/2 - 1/4 . pollicis ; longi, inferiores alterni plerique apice trifidi ramulis triflutis, superiores. triflori. Bractene sub divisione communi duae, oppositao, ovatae, ramo suo paulo breviores; sub floribus ternis minores oblongo - lanceolatae, similesque sub singulo flore laterali rudi-

mento flosculi accedente: hae bracteae persistunt sub anthesi. denso tomento tectae, glanduloso-punctatae, sicuti et calvees. Pedicelli vix semilineam longi, in florem incrassati. Perianthium diametri 3-31/2 linearum, usque ad basin fere sexpartitum, laciniis coriaceis subcarnosulis glanduloso - punctatis nervoso-striatis ovatis obtusis, quarum tres exteriores breviores. Stamina ordinis primi et secundi laciniis perianthii opposita; filamenta crassiuscula, glabra; antherae glabrae, luteae, subquadratae, glanduloso - punctatae; locelli centro adversi, inferiores duplo maiores ovales, superiores trigoni poriformes. Stamina tertil ordinis paulo longiora, reversa, linearia, obtusa, dorso strigilosa; antherae horum lineares, aversae, saepe bilocellatae, locello laterali angusto; sed vidi etiam quadrilocel-Glandulae geminatae ad basin staminum ordinis tertii sessiles, subglobosae. Staminodia quarti ordinis tria, in filamento brevissimo strigoso subsessilia, ex ovato subcordata, in acumen capituli fere longitudine lineare apice barbato-lacerum pallidiusque extenuata. Ovarium ovale, pubescens; stigma crassum, orbiculato - trigonum, parum obliquum,

#### 20. PERSBA (Eriodaphne) rigida N. ab E.

P. foliis oblongis obtusis subtus glaucis costis paniculisque corymbosis rufo-tomentosis, laciniis perianthii interioribus oblongis, exterioribus ovatis dimidio brevioribus.

In Brasilia cum floribus absque fructu legit Sellow. Vidi

in Herb. Reg. Berol. (n. 632. XCVIII.)

Species huius generis inter sese plurimis notis conveniunt, paucis, iis autom evidentissimis different, ut supervacaneum esset, descriptiones extendere. Sufficiat, essentialia adnotavisse.

Ramus crassus, subsimplex, inferne teres cano-tomentosus, spice angulatus, tomento rufo vestitus. Cicatrices felienum sabtriangulares margine tomentoso. Gemmae ovatae, obtusae, rufae, bivalves. Folia diverg. ½7 posita, approximata, 7-8 pollices longa, 43/4-2 pollices lata, obtusa (nec rotundata), basi acuta, rigida, coriacea, margine convexa recurva, supra punctulata, tenuissime pubescenti-tomentosula, costa media utrinque scrobiculata venisque costalibus ferrugineo-tomentosulis, subtus glauca puberula, costa nervisque costalibus 9-45-nis crassis rufo-tomentosis, actate canis. Petioli crassi. 2/4 pollicis longi, subtus sulcati, actate incano-inveniles rufo-Paniculae axillares, corymbosae, undique rufotomentosi. tomentosae, pallidiores quam illae Perseae rufotomentosae. Pedunculus communis crassus, 11/2 - 2 poll. longus; ramuli 1 - 1/2 poll. longi, apice glomerato-spicati. Flores ut in Persea rufotomentosa, eiusdemque magnitudinis, rufo-tomentosi: laciniae exteriores ovatae, interiores oblongae dimidio longiores. Filamenta longitudine antherarum vel longiores, pilosa; antherae exteriores oblongae, locellis aequalibus; tres interiores angustiores. Staminodia quarti ordinis cordato-triangularia. acumine barbato. Pistillum glabrum. Fructus deest.

#### 24. Pensea (Eriodaphne) peruviana N. ab E.

P. foliis ellipticis obtusis subtus paniculisque in gemmis axillaribus fasciculatis angustis rufo-tomentosis, laciniis perianthii ovatis, exterioribus duplo brevioribus.

In Andibus Peruviae legit cl. Poeppig. (n. 1300.)

Similis Perseae rigidae, differt: foliis maioribus latioribus (7—9 poll. longis 3 poll. latis) subtus undique rufo-tomentosis (hinc inde tamen glaucescentibus) costa supra, vix autem costis lateralibus, tomentosa ramis costalibus debilioribus, petiolis longioribus (1½—1½ poll. longis), paniculis in ramis axillaribus brevissimis, gemma ovata fusca terminatis, 5—4 confertis quasi fasciculatis, ramulis earum 1—2 lineas longis florum ad apices glomerulo terminatis alternis erectiusculis, hinc singula panicula angusta; (extremae paniculae quasi corymbum exstruunt); laciniis perianthii exterioribus duplo brevioribus nec dimidio tantum interioribus, his magis ovatis quam oblongis, filamentis hirsutissimis, staminodiorum capitulo lanceolato dorso toto strigoso.

#### 22. Prista (Eriodaphne) fuliginosa N. ab E.

· 1 1. foliis ellipticis obtusis glaucescentibus subtus paniculisque rufo - vel fusco tementosis, venis costalibus subtus prominulia. łaciniis perianthii ovatis exterioribus subduple brevioribus. er i de Colonia de La Colonia de C

170 44

a. Pallide tomentosa.

the growth and ... B. Fusco-iomentosa, ...... ter by weath

In Brasilia tropica cum floribus legit Sellow. Vidi var. d. et \( \beta \). in Herb. Reg. Berol. (v. 4313. XIII., et 1364.)

Ramus tereti-compressus, striatus, cuticula fusca, in adulto glabra. Ramuli divergentes, breves, cicatricibus nodulosi, in var. α. pallide rufo-tomentosi, in var. β, saturate ferruginei vel fusci. Folia conferta, diverg., quantum vidi, 3/2 aut 3/2 posita, 21/2 - 5 pollices longa, 10 - 15 lineas lata, elliptica vel elliptico oblonga, obtusa, basi acuta vel etiam obtusiuscula, rigida, margine convexa, supra glaucescentia tenuissime pubescenti - tomentosula, subtus vel pallide rufescentitomentosa vel rufo-fusco-tomentosa obsolete reticulata costanervisque costalibus (quandoque bifurcis) subnovenis prominulis. Petioli 14 -- 14 pollicem longi, crassiusculi, subtus sulcati, grisco - vel ferrugineo - tomentosi. Pedunculi communes avillares, 1-3-pollicares, rigiduli, rufescenti- vel ferrugineotomentosi, a medio divisi, subcorvabillori vel thyrsiflori, ramalis brevibus trifloris vel cymulosis. Flores iis Persene rufotomentosac simillimi, rufo- vel ferrugineo - tomentoso - hirti; faciniae ovatae, obtusae, interiores maiores magis ovales. Filamenta pilis raris impersa; autherae sex exteriores ovato-subquadratae; tres interiores quadrangulares; locellus serenor inferiori panto minor. Staminodia e basi cordata sibulato-cuspidata. a tergo apiceque hirsutula. Fructus nostris deest.

Aglantation. Species have remainations densioni nodulosa follower winnelban a practed ratibus bene distinguitur. An Pernear Lingue var. ?

ng galanda . . . and the same of th

#### 23. PERSEA (Eriodaphne): Lingué, N. ab. Russa

P. foliis ellipticis utrinque obtusis vel basi acutis subtus glaucis pubescenti tomensosis supra punctulato reticulatis venis costalibus prominentibus, petiolis latis acute marginatis, periogipii rufo tomentosi laciniis exterioribus subrotundis interiogibus ovalis duplo longioribus, bacca subglobosa mucronata.

Laurus Linguy Miers. Cruiksh. ap. Hook. Misc. II. Birtero in Mercurio Chitano, 1829. Jun. p. 686. (Lingué, Liñe, Litchi.) Laurus Ligé Herb. Domb. in Herb. Kunth. e Mus. Paris.

- 6. Can escens; foliis paulo magis pubescentibus subtusincanis, floribus nonnihilo minoribus.
- 7. Palustris; minor, foliis rotundioribus subtus parcius

Laurus (Persea) palustris Poeppig Synops, pl. Am. dustr.

Crescont  $\alpha$  et  $\beta$ . in regni Chilensis australis sylvis et pratis paludosis montanis a Concepcion ad Antuco. Eloret lanuario, (Poeppig). Vidi exempl. var.  $\alpha$ . et  $\beta$ . cum flore fructuque in Herbario Kunthiano; var.  $\gamma$ . in Herb. Reg. Berok, cum floribus absque fructo.

Differt a Persea fuliginosa, cui proxima, foliis ratione, longitudinis latioribus, supra denique glabris viridilus subjus glaucis tenui tomento pubeve adspersis, pe tiglis hrp. ipribus latioribus, floribus dimidio saltem maioribus laciniis latioribus.

a Persea obovata tum foliorum forma et pubescentia, tum floribus duplo maioribus.

Arbor 48—60 pedum altitudine et 3—4 pedum ambita... Rami a proiectura dorsali petiolorum compresso-angulati, tomento tenui, in adultioribus grisco-cano in novellis ferrugineo vestiti, lignum album, subtile; tubus medullaris amplus; cortextenuis, inodorus. Cicatrices foliorum lunatae velicoridatae, tomentoso-marginatae. Gemmae latae et braves, ob- (tusae, tomentosae, bicarinatae, bivalves; terminales magnae, fulvo-hirsutae, squamis duahus petiolaribus truncatis ad basia fulcratae. Folia diverg. 2/5, distantia inaequali, undique volad apices ramulorum magis conferta, 1—4 pollices longa, 2/4—2 pollices lata, inferiora minora subrotunda, superiora maiora elliptica, cuncta apice vel rotundata vel obtuse acutata, basi obtusa vel acutiuscula, coriacea, plana, supra glabra viridin

glanduke immersis punctulata, invenilia pubescenti subtomento nec vero incana, subtus glauca tomentosa, adulta subtiliter pe bescentia, tenuissime punctulato-reticulata, venis costalibus sen noveniave validis saepe furcatis praedita. Petiolus 1/4-1/4 pollicis longus, subtus convexus sulcatus, supra depresso-can liculatus, latiusculus. Pedunculi communes infra gen mam terminalem conferti, 8 - 6 - pollicares, fastigiati, age lati, rufo-tomentosi, a medio vel paulo inferius superiusve ivisi, racemillori, pauciflori, (in nostro). Pedicelli ereci, 1 - 11/2 lineas longi, tomentosi, sub flore incrassati, ber ctecia lanceolata fulva dimidio vel duplo breviori caduca sifulti. Perianthium 3-4 lineas altum, diametro limbi fen quadrilineari, patens, profunde sexfidum, extus et intus rultomentosulum; tubus obtuse triangularis, coriaceus; lacina tubo paulo longiores, chartaceae, obtusae, pellucido-punctatat; exteriores obovato - subrotundae venoso - quinquenerves, interiores quae duplo et ultra longiores, ovatae venoso-septemorros. Stamina longitudine limbi; filamenta longitudine antherarus, hirta; antherae oblongo - rectangulae, quadrilocellatae, bedla subacqualibus lanceolatis, trium interiorum altero laterali altero magisque superiori postico. Glandulae geminatae sipitate, filamentis staminum interiorum supra basin insertae, capitale subgloboso basi cordato. Staminodia quarti ordinis capitali e basi cordata acuminato apice piliformi, stipite hirto. Pistik lum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; spa crassinsculus, subulatus; ovario paulo longior; stigma latum, los tum: Bacca cerasi mediocris ambitu, subglobosa, stylo per sistente mucronata et perianthio persistente suffulta, lacalutea (?)

Adnotatio. Tametsi nominis Llithi similitudo quaeminsimare videatur, huins loci esse Laurum causticam Mol, in regno Chilensi communem, sufficit tamen iam sola periantii 4-fidi nota, qua distinguatur; ut taceam folia Lamarckio "pibrasi appellata, et virtutes maxime venenosas, quas Llithi arbei tribuunt Feuillé et Molina. Ne Laurinarum quidem banc essordinis mihi persuasum est. Monendum autem, in tab. 25 apud Feuilleum Vol. II. nomina ita esse commutata, il Llithi nomen sub Lucumae figura legatur, Lucumae autem Llithi figurae subiectum sit, unde nescio an errorem gravisimum in calyce quadrifido Llithi tribuendo exortum esse communia de la communica della communica della communica della communica de la communica della communica

seam. Fortassis omnis descriptio arboris apud Peiretium ia Enc. méth. Suppl. III. p. 319. n. 31. Lucumae huius est, et calyx quadrifidus apud Molinam non ad naturam sed ex iceae Feuilleana (scilicet commutata illa) desumtus esse videtur. Haet si consideraveris, icon Feuill. II. t. 23. Lucumae nomine edita, haud male responderet mineribus illis Perseae Lingué dictae exemplis.

#### 24. Persea (Eriodaphne) Meyeniana. ....

P. foliis ellipticis obtusis vel acutiusculis basi acutis scatbriusculis subtus glaucis, venis costalibus prominentibus, petiolis semicylindricis margine obtuso, paniculis ad basin ramorum et innovationum confertis, perianthii tomentoso-sericei laciniis caterioribus ovatis interioribus elliptico-oblongis plus duplo longioribus. N. ab E. in Linn. VIII. 1. p. 8.

In Cordillera de S. Fernando, Regni Chilensis, 3000 ped. altitudine, Martio mense a. 1831. cum floribus perfectis legit cl. Meyen.

Arbor. Rami ratione longitudinis crassi et rigidi, basi teretes, superiora versus compresso-angulati, proiectora a ramis decurrente, superficie aequabili subtiliter striata tomentulo pulvorulento tenui at denso subolivaceo vestiti; cortex tenuis, inqdorus; lignum molle, cinereum; tubus medullaris amplissimus. Cicatrices foliorum inferiorum irregulares angulatae, superiorum late scutatae truncatae marginatae, umbilico transversali subprominulo excentrico. Gemmae axillares ovatae. obtusae, ferrugineo-tomentosae, e squamis 5 - 6 ovatis obtusis spiratim positis exstructae, quarum inferiores breviores carinataeque. Gemma terminalis consimilis, duplo maior. Folia divergentia 2/5, intervallis maxime inaequalibus disposita, magnitudine formaque in eodem ramo summopere diversa; infima, saepe vix pollicaria 8 lineas lata obovata obtusaque cum mucrone, vel etiam obtusissima; tum reliqua derepente vel sensim crescendo transcunt in 3 - 41/2 pollices longa, 1 - 21/4 pollices lata, ideoque vel oblonga, vel ovalia, quae cuncta apice vel obtuso gaudent, vel brevissimo argutoque acumine sunt pracdita,

basis autom omnium acuta est, vel adeo canciformis, caeterum felia sunt rigidule chartacea, margine convexa, utrinque ad speciem glabra, sub lente fortiori autem a setulis (subtus grantaliformibus) exignis scabra, supra viridia et fere laevia, subtus lacte glauca, venulis transversalibus tennissimis reticulata foroque laevia, costis subsenis elevatis rectis vel parum arcuatis simplicibus rariusve subramosis praedita. Petioli 3 - 4 lineas longi, semiteretes, supra planiusculi trisulci, margine obtusi, subpubescentes, crassiusculi. Pedunculi communes circa apicem ramorum e gemmarum tam axillarium quam terminalis basi sulcata strigiloso-sericante ferruginea provenientes, corymbum terminalem densum exhibentes, pollice vix longiores, crassiusculi, compressiusculi, angulati, subtiliter tomentosi, ferru-gineo-grisei, squama gemmae ovata caduca, cicatriculam angustam semilunarem relinquente, suffulti, a medio corymboso - vel racemoso - divisi, 6 — 9 - flori; ramuli paniculae 3 parium, suboppositi, patentes vel erecti, bracteola parva lanceolata suffulti. inferiores 3-2-1-flori, et tum in medio bibracteolati, tres circiter lineas longi, reliqui unissori breviores. Pedicelli 11/4 lineas longi, angulati, versus perianthium ut ramuli ferrugineogrisso tomentosuli, sericantes. Perianthium 21/2 - 31/4 lineas altum, subcampanulatum, extus et intus sericanti-tomentosum album; tubus brevis; limbi laciniae membranateo-charthecae, pellucido - punctatae, erecto - patulae, obtusae: exteriores plus duplo breviores, ovatae, trinerves, ob apicem patulum quasicalyculum floris exhibentes; interiores elliptico-oblongae, septemperves; (proportio exteriorum ad interiora == 1:21/2.) Stamina laciniis maioribus breviora; filamenta patulo-birta, linearia, longitudine antherarum; antherae ex oblongo sublineares, apicem versus nonnihil angustiores, obtusae cum mucrone obtuso. pellucido - punctatae, lutene, quadrilocellatae lucellis lanceolatis. quorum superioribus minoribus; sex exterioram ostiolis anticiotrium interiorum posticis; valvulae ostiolis conformes. Glandu la e gominata e supra basin filamentorum tertir ordinis insertae, substipitatze, subrotundae, compressae, luteae. Stamimodia quarti ordinis altitudine glandularum; filamento plano longe cilinto, introrsum glabro; capitulo triangulari acuto a facio interiori sagittato filamenti longitudine aut paulo altiori Pistillum staminum aktitudine, glabrum, validum; ovarium obovatum, obsoleto trigonum; stylus crassus, 'ovarii longitudine, flexuosus; stigma discoidoo - trigonum. O v u la

due, a trophospermio, in parietibus ovarii, neque opposite miscendentibus pendula, ovalia, compressiuscula, lutea, Rruetum maturum non vidi.

Adnotatio 1. Similis est hace species Perseae Lingué varietati y. palustri, sed differt foliis tenuioribus basi magic acutatis subtus laete glaucis inter costas ob venulas tenerrimas ad speciem laevibus, nec punctulato-reticulatis, pubes centia multo subtiliore, petiolis angustioribus margine obtusis, floribus angustioribus neque adeo dense tomentosis, la ciniis perianthii interioribus augustioribus....

Adnotatio 2. In hac specie primo veram ovarii atructuram perspexi. Conf. Schlechtend. Linn, L. c. t. 4 special conf.

#### 25. Persea (Eriodaphne) alpigena Spr.

And the second of the second o

P. foliis ovatis obtusis basi acut subtusis pubescenti-glaucis venis costalibus prominentibus, petiolis longiusculis angulatis, paniculis axillaribus folio longioribus, perianthii sericei laciniis tribus exterioribus suborbiculatis, interioribus ovatis triplo longioribus.

Persen alpigena Spr. S. Veg. 11. p. 268. n. 18. (emel.

synon. Ocotea obtesifelia Runta.)

Laurus alpigena Swartz. Fl. Ind. occ. II. p. 704. W41d.

Sp. pl. II. 1. p. 481. n. 17. Pers. Synops. I. p. 440. n. 20. Poir. Buc. meth. Suppl. III. p. 390. n. 33.

Habitat in summis montibus Jamaicae australis. Swartz.

"Arbor mediocris altitudinis, ramis erectis. teretes, superne inter folia angulati, saepe rubro-colorati, pubescentes. Folia petiolata, alterna, 1 - 3 - pollicaria, ovata. basi acuminata, apice obtusa (rarius acuta), convexa inprimis margine, subcoriacea, supra vix nervosa glabra, subtus nervis elevatis venosa pubescenti-subglauca; versus lucem oculo armato perforata. Petioli longiusculi, angulati, saepe colorati. mato perforata. Petioli longiusculi, angulati, sacpe colorati. Racemi axillares, rariores, foliis longiores, stricti, erecti, subcompositi, ramulis brevissimis paucifloris. Flores terminales, subsessiles, parvi, sed non inter minores. Perianthium 6 - partitum; laciniae tres exteriores minutae subrotundae, tres interiores triplo maiores evalue patentes utrinque pubescentes, subscriceae. Filamenta novem: tria interiora basi hirsuta, sex exteriora brevissima. Antherae oblongae, angulatae, 4-locellatae. Ovarium ovatum. Stylus subulatus, longitudine staminum; stigma obtusum. Fructus....

"Observatio. Aestate floret. A caeteris (Indiae occidentalis) dignoscenda foliis fere minoribus magis ovatis obtusis subtus glauco-pubescentibus, race mis erectis paucifloris."

Adnotatio. Maxime affinis Persets futiginosae, Lingué et Meyenianae, sed differt a binis prioribas perianthio non rufo-tomentoso, ab hae posteriori autem paniculis axillaribas nec ad basin ramorum innovationumque confertis nudisque.

Perseae sericea et Mutisii H. et K. differunt foliis basi ohtusis et perianthii (tomentosi) laciniis exterioribus, cum interioribus comparatis, non adeo brevibus.

# 26. Persea (Friodaphne) sericea H. et K.

P. foliis ellipticis vel elliptico-subrotundis utrinque obtusis subtus paniculisque ruso-sericeis, venis costalibus tenuibus immersis, laciniis perianthii exterioribus interioribusque ovatis, his subduplo longioribus.

Persea serices Humb. et Runth. Nov. Gen. et Sg. pl. II. p. 159. n. 4. Kunth. Synops. I. p. 454. n. 4. Spr. S. Veg. II. p. 260. n. 26. Diet: des sc. nas: XXXIX. p. 143. Laurus serices Willd. Herb. n. 7798. (exemply Humboldtianum.)

"Crescit regione amoena temperata nemorosa prope Loxam Peruvianorum alt. 1060 hexap. Floret Julio." (de Humboldt).

"Arbor ramis sulcatis pubescentibus. Folia alterna, petiolata, elliptica, utrinque rotundata, coriacea, integerrima, venosa, supra glabra, subtua ferrugineo serioca, sesquipollicaria, pollicem lata. Petioli quatuor aut quinque lineas longi, subincrassati, pubescentes. Pedunculi communes axillares, quiaque aut sexflori, in apice ramorum corymbosim congesti, sulcato angulati, pubescentes, sesquipollicares. Flores pedi-

cellati, magnitudina floris Perseae gratissimae. Perianthium campanulatum, sextidum, externe sericeo-puhescens; lacinine ovatae, acutae, tres exteriores duplo breviores. Stamina fertilia novem, perianthio breviora, tria interiora basi biglandulosa, teste Bonplandio. Ovarium ovatum; stylus basin versus trigonus; stigma acutum teste Bonpl. Drupa ovata, basi perianthio aucto circumdata, monosperma, magnitudine fructus Viburni Lantanae."

"Non nisi specimina fructifera in herbario Bonplandiano obvia, quam ob rem antherarum structuram describere non potui."

Adnotatio. A Persea fuliginosa, cui inter reliquas proxima, differt: foliis quam pro longitudine latioribus margine planis (nec recurvis) praesertim basi magis rotundatis, apice val emnino rotundatis cum parvo mucronulo, vel in cuspidis obtusae brevissimaeque effigiem nonnihil prominulis, supra paberulis (nec glabris ut habet opus Humboldtii) subtus pubescentia adpressa tomentoso-sericantibus (pallide ferrugineis), venis novenis roctiusculis subsimplicibus tenuibus immersis (nec subtus prominulis margines petentibus) praeditis, pedunculis (fructiferis saltem) folia superiora ramuli subaequantibus.

Perianthii laciniae ovatae, exteriores duplo breviores.

— Cicatrices foliorum valde prominulae, truncatae, semicirculares, marginulatae. Pedunculi communes pollicares,

angulati, apice cymuloso - 7 - pluriflori.

#### 27. PERSEA (Eriodaphne) Mutisii H. et K.

P. foliis ellipticis vel ovato ellipticis utriaque obtusis subtus glaucis sericanti subpuberulis demum glabrescentibus, costa petiolisque dilatatis, venis costalibus parum prominentibus, perianthii rufo tomentosi lacimiis evatis, exterioribus paulo brevieribus.

Person Matisii Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sgept, III. p. 138. n. 3. Kunth. Synops. I. p. 484. n. 3. Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 23. Dict. des sc. nat. XXXIX. p. 142. Laurus bogotensis: Isliis oblongo ellipticis obtasis venesis

Laurus bogutensis: fellis oblongo-ellipticis obtusis venesis coriaccis, corymbis terminalibus, fructibus sphaericis. Willd. Herb. n. 7808. (specimen Humboldtinnum.) Crescit in alta planitic montana, inter Fágatativa et S. Fó de Bogota, alt. 1360. hexap. (de Humboldt), a Mutisio cum Bonplandio communicata. Vidi exempl, in Herb. Willd.

"Arbor ramis sulcato-angulatis fuscis glabris. alterna, breviter petiolata, elliptica, obovato-elliptica aut ovatoelliptica, utrinque rotunda aut basin versus paulo angustata, integerrima, valde coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus promipentibus, utvinque glabra, supra nitida, subtus prainoso-glancascentia, quatuor et dimidium pollices longa, duos et dimidium pollices lata. Petioli duas aut quatuor lineas longi, paulo dilatati, glabri. Corymbi axilla-quatuor lineas longi, paulo dilatati, glabri. Flores pedicellati. Pedunculi communes pollicares et longiores ramique corymbi glabri. Pedicelli crassiusculi, ferrugineo - pubescentes. Perianthium coriaceum, sexpartitum, externe ferrugineo-pubescens, in fundo pilis ferrugineis obsitum; laciniae tres exteriores breviores subrotundo-ovatae acutiuscular, tres interiores ovatooblongae obtusae. Stamina fertilia novem, longitudine lacimiarum exteriorum, tria interiora basi biglandulosa; filamenta lineari-spathulata, glabra; antherae quadrifocellatae, locelli staminum exteriorum interne, interiorum externe filamenti parti incrassatae immersi. Staminodia tria, ovata, acutiuscula, glabra, cum staminibus interioribus alternantia. oblongo-ellipticum, glabrum; stylu's longitudine staminum. glaber; stigma paulo dilatatum, subobliquum. Drupa globosa, magnitudine cerasi, calyce aucto sextido patentissimo basi cincta, monosperma."

Rami crassi, cicatricibus lunatis valde prominulis gemmisque ovatis hivalvibus ofisiti, imiores utrinque, adultiores subtus magis minusve puberuli, pubescentia brevi incumbente nitidula. Folia rigida sunt, supra fere laevia, subtus minute scrobiculata, venis costalibus novemis parum prominulis et reti interiecto lazo praedita, costa lata depressa sulcata. Petioli 2 --- 3 lineas longi, et sub folio 2 --- 2½ lineas lati, depresso-plani, inniores puberuli, aetate glabri. Basis foliorum saepe subcordata. Ped unculi communes e foliorum supremorum minorumque axillis, conferti, pollice vix longiores, compressi, crassi, rigidi, puberuli, apice cymuleso-multiflori, floribus brevissime pedicellatis subcapitatis. Per ia uthium campanulatum, crasse coriaceum, 3 --- 4 linearum diametro, extus dense ferrugineo-tomentosum;

laciniae evatae acutiusculae, exteriores paulo brevieres quam interiores. Reliqua in descriptione Kunthiana exposita sunt.

Adnotatio. Species haec Persearum Americanae microphyllae et rigidae si quae aliae difficillime distinguuntur. Differt Persea Mutisii a Persea sericed foliis subtus glaucis subpruinosis multo minus puberulis aetate fere glabris costa petiolisque latissimis sulcatis, florum laciniis minus inaequalibus; a Persea ferruginea foliis apice non subacutatis venis in pagina inferiori minus prominulis (neque vero, ut in Persea sericea, immersis, nec tomentosis) perianthioque minus impequali.

Persea rigida, cui folia subtus glaucescunt, differt circumscriptione corum oblonga; porro Persea fuliginosa tomento, basi feliorum acuta, petiolisque angustioribus; Persege obevatae denique magis in propatulo est diversitas.

#### ? 28. Persea (Eriodaphne) hypericifolia N. ab E.

. . . . . .

• South

Some Product

P. foliis ovatis subcordatis obtusis subtus concoloribus ramisque pubescentibus venis costalibus paucis ramosis costaque prominulis, petiolis brevibus . . . .

Laurus bypericifolia Willd. Herb. n. 7811.

Vidi exemplum Herb. Willdenoviani Patria ignoratur.

absque flore fructuque.

Non praetereundum esse censebam ramulum hunc parvum dicti herbarii, ob summam cum Persea Mutisii similitudinem. Diversi tamen esse videtur arboris. Est angulatus, puberules. Gemmae axillares ovatae, ancipites, bivalves, strigiloso-canae. Folia in apice ramuli (novelli) per paria approximata, 11/2 — 13/4 pollices longa, unum pollicem lata, ovata, obtusa, pleraque basi retusa et subcordata, subcoriacea, supra laevia vonis costaque immerais, iuvenilia probabiliter pubesecutia, subtus pallidiora pubescentia venuloso-reticulata, costa prominula crassa, venis costalibus subsenis ramosis, quarum illac secundi paris plerumque fortiores suboppositac magisque ramosae. Petioli 11/2 lineas lougi, crassi, nec vero dilatati, canaliculati, paberuli.

#### 29. Persea (Eriodaphne) ferruginea H. et K.

P. foliis ovatis acutiusculis rigidis subțus grosse reticulatis paniculisque subterminalibus folio brevioribus ferrugineo-tomentosis, perianthii laciniis exterioribus subrotundis, interioribus ovato-oblongis duplo longioribus,

Persea ferruginea Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 189. n. 5. Kunth. Synops. I. p. 484. n. 8. Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 27. Dict. des sc. nat. XXXIX. p. 143. Laurus ferruginea: foliis ellipticis scutis subtus ferrugineatementosis rugoso-vezosis. Wild. Herb. n. 7799. (specimen

Humboldtianum.)

Crescit prope Loxam sed locis frigidioribus. Floret Iulio, (de Humboldt). Vidi in Herb. Willd. exempl. c. floribus.

"Arbor ramulis subangulatis fuscis, iunioribus fucescentipubescentibus. Folia alterna, petiolata, ovata, acuta aut obtusa, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, nervo medie venisque subtus valde prominentibus supra vix visibilibus. valde coriacea, supra glabra nitida, subtus ferrugineo - tomentosa, subtripollicaria, 21 - 22 lineas lata. Petioli incrassati, semiteretes, glabri, vix semipollicares. Corymbi axillares, pedunculati, dichotomi, folio breviores. Pedunculi septem aut octo lineas longi, rami pedicellique fucescenti-tomentosi. Flores magnitudine floris Lauri nobilis. Perianthium sexiidum. externe et in fundo ferrugineo-tomentosum; laciniae tres exteriores subrotundo-ovatae acutiusculae, interiores duplo maiores oblongo - ovatae obtusiusculae. Stamina fertilia novem, perianthio breviora; filamenta clavata, externe convexiuacula, interne plana, glabra, tria interiora basi biglandulosa; glandulis squamaeformibus. Antherae quadrilocellatae; locelli blamentis exterioribus interne, interioribus externe immersi, operculati, Staminodia tria, cum staminibus interioribus saperpositi. Ovarium oblongum, glabrum; stylus crassus; alternantia. stigma dilatatum. Fructus ignotus."

Folia etiam supra pubescentia, subtomentosa, nec glabra, ut in descriptione Kunthiana exstat. Pedunculi communes infra gemmam terminalem siti, rigiduli, foliis proximis breviores, apice cymuloso - 7 - 5 - flori. Flores fere ut in Persea obovata.

Differt a Perseis fuliginosa et sericea foliis ex ovato ellipticis plerisque acutiusculis venis costalibus 6---7-nis costaque subtus valde prominulis, illis magis minusve ramulosis, hac lata

29. Pers. (Eried.) ferrugiaca. "30. Parat: (Eried.) obovata. 165.:

carinulata vel pluricostata, emnique superficie foliorum inferiori ramulisque floribusque tomento rufo-ferrugineo, actate intercostas canescente, vestitis.

#### 30. PERSEA (Eriodaphne) obovata.

E. foliis obovatis subtus paniculisque folia aequantibus ferrugiace - tomentosis, perianthii laciniis interioribus ovatis exterioribus subrotundis duplo brevioribus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 81. n. 9.

In Brasilia tropica florentem absque fructibus legit Sellow. Herb. Reg. Berol. n. 1363.

Ramuli crassitie pennae scriptoriae, adulti teretes striati cano-tomentosuli, iuveniles angulati compressiusculi rufo-tomentosi, tomento tenui adpresso; lignum molle, cinerascens; tubus medullaris mediocris; cortex fuscus, insipidus. Cicatrices foliorum tumidae, truncatae, lunatae, semicirculares vel subcordatae. Gemmae terminales ovatae, fusco-ferrugineae, tomentosae. Folia diverg. 2/8 posita, conferta, 11/4-23/4 pollices longa, 1/2 — 1 pollicem lata, obovata, basi attenuata nec vero acuta, vel obovato - cuneiformia, subinaequilatera, chartaceo-coriacea, rigidula, margine convexa, sapra punctata et in iuventate pubescenti-tomentosa, subtus primum rufo-dein cano-tomentosa, nervis costalibus 4 --- 6-nis prominulis arcuatis, infimis debilioribus secundi paris saepe oppositis megisque arcuatis praedita, reti venuloso indistincto.. Petioli mediocres, 2 - 3 lineas longi, subtrigoni, subtus striati, rufo-dein canotomentosi. Pedunculi communes axillares, 2 — 3 pollices longi, compresso-angulati, rufo dein cano-tomentosi, a medio superius divisi, nonnulli ad basin ramuli inferioris folio, reliquis minori, praediti; ramuli paniculae 2-3 parium, breves, per paria approximati, apice capitato-triflori. Bracteolae propriae subulatae, parvae. Flores brevipedicellati, subsessiles, 11/4-11/2 lineas alti, extus ferrugineo-tomentosi; tubus, obconicus; laciniae erectae, membranaceo-chartaceae, pellucidopunctatae, septemnerves, obtusae; exteriores duplo breviores latae magis quam altae rotundatae, interiores ovatae vel ovales.

Stamina limbo paulo breviora; sex exteriora glabra; filamontis antheris longioribus linearibus aervo medio inceriptis, antheris ovatis obtusis quadrilocellatis, locellis ovalibus introvum conversis superiori minori; tria interiora in dorso (centro adverso) hirta, antheris filamentisque aequalibus, illis subtetragonis truncatis, locellis quatuor aequalibus ovalibus, supero magisque laterali apicom attingente. Glandulae geminatae plobosae, filamentorum tertii ordinis basi laterali adnatae. Staminodía quarti ordinis expitudo triangulari-sagittato acuto in dorso apiceque hirto. Pistillum longitudine staminum, plabrum; ovarium obovatum; stylus ovario dimidio deplove longior; stigma umbilicatum, subtrigonum. Fructus deest.

Adnotatio. Inter congeneres perianthii laciniis magis, latia quam altis, quasi involucrum exhibentibus, facile distinguitur.

#### 31. Persea (Eriodaphne) alba.

P. feliis lanceolatis coriaccis subtus ramisque novellis et paniculis argenteo-sericeis, perianthii laciniis exterioribus subrotundis dimidio brevioribus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. 1111. 1. p. 81. n. 10.

In Brasilia tropica cum fructu maturo absque sloribus legit

Sellow. Herb. Reg. Berol. n. 4361.

Arbor. Rami teretes, crassiusculi, per intervalla ramosi, adultiores denique glabrescentes, rugulosi et rimulosi, cuticula fuscescente, iuniores e cinerascenti argenteo-sericei, sulcatorultanguli; lignum durum, pallidum; tubus medullaris cito oblitteratus; cortex fuscus, inodorus, Cicatrices foliorum prominulae, truncatae, lunatae vel late cordatae; pedunculorum excavatae, subrotundae, basi truncatae. Gemmae axiliares parvae, ovatae, compressae, terminales lanceolatae; Luc et illae sericeae, bivalves. Folia diverg. % posita, 4 pollices longa, 8—9 lineas lata, lanceolata, utrinque modice ngustata; apice obtusa, basi acutiuscula in petiolum vix sesquilinearem crassum tereti-compressum supra planiusculum desinentia, coriacea, margine revoluta, novella undique, adultiora

#### . 31. Person (Eriodaphae) alba.

subtus dense grisco-sericea, nitentia, et tum vero supra punctubia pubescenti - scabriuscula opaca; costa media subtus valde prominula sulcata, supra concava; nervi costales multi (15-18), tenniscimi, parum conspicui, simplices, supra immersi; rete venosum inconspicuum. Pedunculi fructus communes axillares." 11/2 - 2 pollices longi, angulati, cum omni inflorescentia sericei, aitentes, apicem versus paniculigeri; ramuli paniculae 8 - 6. 1/2 - 1/4 pollicis longi, alterni vel per paria approximati, rigideli, plerique ad speciem bifidi ramulis trifloris cum flora intermedio, iam paacis fructibus oausti, cicatricosi. Pedicelli vix linea longiores, crassi, obconici, rugoso-sulcati. Perianthii laciaise sub fructu rigidae, patulae, cupulam fere exhibentes, extas sericeae, intus puberulae, obtusiusculae; exteriores subretandae; magis latae quam altae, interiores ovales dimidio longiores. Bacca piso duplo fere maior, globosa, submucronata, basi perianthio patulo, nec adpresso, calyculata.

٩

### the first the common automorphisms of the Her Species (Anomaliae - United by

Perisathium (morbosum) cum pedicelle lacialis persistentibus incrassatum, carnosum, (tamorom instilli arcio includoss.)

#### 32. Persea acuminata N. et M.

P. foliis oblongis longe acuminatis glabris subtus trans sin reticulatis, paniculis axillaribus, calveibus (fructus monstr um tram laciniis persistentibus carnosis tumorem (an etiam fr ctans?) includentibus.

hi sylvis ad lapura flumen Provinciae Fluminis No Decembre legit de Martius c. fructu immaturo et absque for

Arbor. Ramus crassitie pennae cygnese, laevis, a latus, striatus, glaber; lignum porosum, pallidum; tubus l dullaris irregulariter sexangularis; cortex tenuis, fuscus, is dus, annulo vasorum propriorum. Cicatrices foliores semicirculares, pedunculi cicatricibus pezizodo de nexae, prominulae signant ramum apicem versus foliam. Folia diverg. 2/5 posita, speciosa, 3/4 - 1 peden legs. 21/4 - 3 poll, lata, oblonga, longissime acuminata, basi acu in petiolum apice depressum basi profunde canaliculatum des rentia, glabra, chartaceo-coriacea, margine (praesertin 🖾 reflexa, costis senis vel novenis arcuatis subtus prominent scabrisque divisa et inter eas reti elegantissimo e venis versalibus arcuatis interiectisque his arcolis angulatis m texto utrinque conspicuo praedita. Pedunculi commit fructus 3 - 4 pollices longi, angulosi, glabri, pare laxiusculas produnt, iam paucis tantum pedunculis seu f retorto - patentibus residuis. Perianthium cum fructu m tudine cerasi, inde a pedunculo incrassato succulentum el corrugatum, globosum, ad medium usque sexfidum, laciniis ovatis obtusis corrugatis et crassis tegit excrescentiam fungos intus solidam et totam cellulosam ovatam obtusam frucium tientem, ita ut vertex tantum inter lacinias conspiciatur.

Tota igitur huius exempli fructificatio morhosa est au anomala, neque sententiam ex ea ullam deducere licet. Pari floris internarum ne minima quidem in his supersunt vestigia VI. MACHILUS Rumph. (N. ab E. Laur. Dispos. Progr. p. 11. n. 6. Wall. pl. As: rar. II, p. 61. et 70. n. 16. Perseae spp. Blume.)

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. Perianthium sexpartitum, chartaceum, persistens. Stamina fertifia nevem triplici serio, quorum tria interiora glandulis binis stipitatis, liberis ad utrumque latus stipata; antherae oblongae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum versis, inferioribus duplo maioribus. Staminodia tria stipitata, capitalo acuto magis antheriformi in serie interiori, dorso eglandulosa. Stigma discoideum. Bacca perianthio haud mutato patenti vel reflexo insidens, pedicello fructus non incrassato.

Inflorescentia paniculata, paniculis ad basin gommae terminalis aut axillaris alternatim aggregatis corymbosis nudis, squamis bractealibus defluentibus.

Gemmae felligenae perulatae, squamis imbricatis.
Felia penninervia, venosa, venis subtilibus.

Adnotatio. Differt wifersea: perianthio quidem persistente, sed pedunculo minime increasato, quo diversus character inferescentiae fructiferae oritur; tum gemmis perulatis.

The transfer of the transfer of the property o

#### 1. MACHILUS odoratissima.

M. foliis lanceolatis vel oblongo-lanceolatis utring tis glabris, paniculis compositis. N. ab E. in Well. 1 rur. II. p. 70. n. 1.

- a. Paniculis storibusque pubescentibus, baccis globa

  Lauras odoratissima Wall. Cat. n. 2607. A (cc.)
  C, D, E.
  - Laurus indica Lour. Fl. Cochinch. ed Willd. Lp. 8.
  - Machilus quarta species minima. Rumph. Hb. 10. p. 70. t. 42.

    Laurus Champa Herb. Hamilt.
    - Laurus bombycina Herb. Hamilt.
- β. Paniculis sloribusque glabriusculis vel sparsin phi baccis ovatis vel (immaturis) oblongis.

Laurus odoratissima Wall. Cat. 1. c. A (ex parti)

Crescit α. et β. in Nepalia, (Wall. 1821.); vard Patgong et Gualpara, (Hamilton); in montibus Sillet, Var. β. in Singapur, (Wall. 1822.); in montibus propel Dhoon, (idem 1823.). In Cochinchinae sylvis montani, reiro). In Amboina? (Rumph.)

Arbor procera. Rami teretes, iuveniles angulei minusve sericei, adulti fusci et glabri, lenticellis cicatrid exasperati, demum canescentes et rimosi; bases innovatis squamis delapsis dense annulato-cicatricosae; cortex fusci stringens; inodorus; lignum porosum, rufescens; tales laris amplus, diu persistens, subpentagonus. Cicatrici liorum prominulae, semicirculares, planae, pallidae; ped lorum ad basin innovationum inverse scutatae. Gemmat lares et terminales ovato-globosae vel globosae, dese matae, squamis latis orbiculatis coriaceis in medio fia

sericeis in ambitu glabris multifariis, interioribus sensim maioribes, sub rami florigeri explicatione amplificatis dilatatisque. Polia circa ramulorum apices approximata, 31/2 - 61/2 pollices cum petiolo longa, 1 - 2 pollices lata, oblongo-lanceolata rel lanceolata, utrinque acuta, rigidula, chartaceo-coriacea, adulta glabra, supra nitida, subtus pallidiora, tempore foliationis villoso - sericea, penninervia, ramis primariis pluribus non validis circa margines venuloso-connexis, reticulo interiecto distincto, areolis angustis supra punctiformihus. Petioli 4 -- 3 lineas longi, semitereti-compressi, supra obtuse canaliculati, glabri, crassiusculi. Inflorescentia paniculata, e gemma terminali cerymbum constituens. Peduaculi communes diverg. 3/6 dense approximati, 11/2-2 pollices lougi, teretes, crassiusculi, squamis gemmae interioribus lanceolatis vel lineari - lanceolatis membranaceis extus villosis fugacissimis interstineti, a medio divisi, in var.  $\alpha$ . cano-pubescentes, in var.  $\beta$ . glabriusculi vel sparsim subpuberuli; ramuli paniculae patentes, inferiores suboppositi 2 — 3 lineas longi triflori; reliqui breviores billori, vel etiam eorum loco flores solitarii; apex paniculae triflorus. Pubescentia ramulorum et pedicellorum pro varietate varia. Bracteola e lineares, membranaceae, scariosae, caducae ad ramificationes paniculae. Pedicelli 2 lineas longi, cani, vel subpubescentes, terctes, crassiusculi. Flores albidi, fragrantes, subcampanulati, sub anthesi magis patentes duas lineas - post anthesin tres lineas alti, usque ad basin fere sexpartiti, laciniis subaeque latis oblongis vel oblongo - lanceolatis obtusis chartaceis, extus in var. α. case-sericeis in var.  $\beta$ . glabriusculis, intus in utraque sericantibas, multinerviis glanduloso - punctatis. Fundus floris hirsutus. Stamina sertilia novem, triplici serie, perianthium aequantia; flamenta antheris triplo longiora, lineari-filiformia, glabra, basi hirsutula; antherae lineares, obtusae, pellucido-punctatac, quadrilocellatae, stamiaum sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum dehiscentes, valvulis pallidis ostiolis conformibus; locelli oblongi, inferiores dimidio longiores superioribus. post pollen emissum fere linearibus. Glandulae geminatae sex, staminibus tribus interioribus basi connatae, stipitatae, capiulo reniformi obtuso compresso luteo. Staminodia tria interiora staminibus duplo breviora, filamento capituloque aequalibus, illo basi hirsuto, hoc lanceolato acuto, marginibus extrorsum reflexis ibidemque rimae pallidae seu valvulae linearis vestigiis atrinque notatis. Pistillum staminibus brevius, glabrum;

communis et omnes rami crassi, compressi; rami distantes, pauci, alterni, patentes vel divaricati, inferiores 4-unciales, ramulis binis uncialibus bifidis quadrifloris, apice trifidi septemflori; superiores breviores, bisidi, 4 — 8-slori; apex paniculae trifidus septemflorus. Branten e plepunte Pedicelli 8 - 6 lineas longi, divergentes, apice paulo crassiores, articulo inserti, cano-pubescentes. Perianthium diametro 3 - 6 linearum. patens, post anthesin patenti-persistens, usque ad basin fere sexpartitum, extus et intus cano-tomentosum, chartaceum; lacinine objongo - lanceolatae, obtusae, quinquenerves pellucidopunctatale, fongitudine et latitudine aequales. Stamin al hovem, Mapositione solita, laciniis limbi duplo fere breviora ; filamenta linearia, angusta, albo hirta, sex exteriora basi parum dilatata, tria interiora basi abrupte explanata; antherae fere regtangulae, chlongae, obtusae, glabrae, pellucido-punctatae, luteae, quadri-lécellatae, sex exteriores introrsum, tres interiores exteriores dehiscentes: locelli inferiores fere laterales oblongi lougibres. superiores approximati ovales minores; valvulae conformes ostio-lis concolores. Glandulae geminatae bast difatatae staminum trium interiorum insertae, erectae, longitudine dimidii illa-menti, stipite capitulo longiore hirsuto, capitulo repitorini introrsum depresso vertice bisulco extus convexo luteo glabro. Staminadia tria interiora filamentorum longitudine, stipite lato lineari - cunciformi membranaceo ciliato, capitulo stiplite via latiori sed duplo breviori subovato obtuso, lissi introrsum cordato, extus toto convexe hirsuto. Pistillum stammum longitudine, teaussime pubescens; ovarium globosum; stylus filiforims, decldenes stigma parvum, angulatum, pallidum. Ounlum phovatum, pehdulum, obliquim. Fruotum: maturum non yidib and asarium grossificatum adolescens.

nd the contract of the parameter of the desired terms of the contract of the c

 <sup>(2) (</sup>Sindly AH not Louis in Corner a Retail Oberty だけです。 などにあり器が、WPAにはい。

#### SPECIES DUBIA.

#### ? 3. MACHILUS pilosa N. ab E.

M. foliis oblongis pilosis, racemis amplis terminalihus.

Laures pilosa Lour, Fl. Cockinch. ed. Willd. I. p. 331. n. 9. Poir. Enc. meth. III. p. 318. n. 27.

Habitat in sylvis montants Cohinchinae, Loureire.

3. Arbor magna, ramis patentibus. Folia ovato-oblonga, acuminata, integerrima, pilosa, enervia, sparsa, petiolata, &-pollicaria. Flos polygamus, luteo-viridis, uterque racemis vastis subterminalibus. Her maphroditi calyx campanulato-patens, &-fidus, laciniis acutis. Corolla nulla. Filamenta 9, subulata, calyce breviora, pilosissima, antheris oblongis 2-locularibus incumbentibus. Ovarium subrotundum; stylus arassus, calyci aequalis; stigma 2-fidum, reflexum. Bacca globosa, coriacea, parva, 1-sperma. Masculi in distincta planta: calyx 6-phyllus, foliolis ovatis concavis lanuginosis. Corolla nulla. Filamenta 9, brevia, pilosa; antheris planis 4-locularibus. \*)\*

,,Observatio. Lignum flavum, longue durationis, ad achificandum, vel tornandum facile et pulchrum est." Loureiro.

Adnotatio. Repugnant generi in descriptione a Loureirio data: flores dioeci, et stigma bifidum, quod posterius si ita esset, Laurina planta haec certo non foret existimanda.

<sup>&#</sup>x27;) "Similis videtur Lauro involucratae Retz. Observ. fasc. 5. p. 27. n. 35." Willd. 1. c.

## VII. BOLDU. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 11. n. 7. Peumi spp. Mol. Boldu, Feuillé Chil.

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. Perianthium sexidum, subaequale, rotatum, laciniis chartaceis non mutatis persistentibus. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandulis geminis sessilibus stipata. Antherae subevatae, bilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis apicem antherae non attingentibus, sex exteriorum introrsum trium interiorum extrorsum spectantibus. Staminodia tria subsessilia triangulari - subulata in serie magis isteriori. Bacca perianthio persistente non mutato nonnihil rigescente basi cincta, pedicello incrassato imposita.

Inflorescentia: paniculae parvae, rigidulae, in axillis foliorum superiorum suboppositae.

Gemmae bivalves. Folia reticulata, venoso-penninervia, subopposita.

Adnotatio. Ad Apolloniadem genus se habet, uti Persea ad Ocoteam, nec fere differt, quod ad characteres, a Perseis, nisi antheris bilocellatis; longissime autem discrepat reliquo habitu et foliorum textura, ut merito separetur.

<sup>&</sup>quot;) Nomen barbarum, quo arbor haec ab incolis notatur.

contraded from all sengerors disting lists assume the first and fine of the contraded from a sense of the contraded from a sense of the contraded from a sense of the contraded from the

end aired to the control of the control of the beautiful to the control of the co

British Lilleris phone Lour, Pri. Contine. ed. Wittd. 1. p. 5 2.16. m. Br. Pole Bac. meth. III. p. 540. n. 27

Habitat in sylvis montanis Cohischinae, Loureiro.

3. Arbox magna, ramis patentibus. Folia ovato-oblos acuminata, integerrima, pilosa, enervia, sparsa, penda 8-pollicaria. Flos polygamus, luteo-viridis, uterque racm vastis subterminalibus. Her maphroditi calyx campambus patens, 6, fidus, laciniis acutis. Corolla nulla. Filanent 9, subulata, calyce breviora, pilosissima, antheris oblost 2-locularibus incumbentibus. Ovarium subrotundum; stylu orassus, calyci aequalis; stigma 2-fidum, reflexum. Baccalobas, coriacea, parva, 1-sperma. Masculi in distant planta: calyx 6-phyllus, foliolis ovatis concavis lanuguos Corolla nulla. Filamenta 9, brevia, pilosa; antheriplanis 4-locularibus.

colificandin, vel tornasdum facile et pulchrum est. 4 Louis

Adnotatio. Repugnant generi in descriptione a la reirio data: flores dioeci, et stigma bifidum, quod per rius si ita esset, Laurina planta haec certo non foret existimas

<sup>&#</sup>x27;) "Similis videtur Lauro involucratae Retz. Observ. fistp. 27. n. 35.4 Willd. 1. c.

DLDU. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 11. n. 7. Peumi spp. Mol. Boldu, Feuillé Chil.

res hermaphroditi, paniculati, nudi. Perianthium subaequale, rotatum, laciniis chartaceis non mutatis peri. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria glandulis geminis sessilibus stipata. Antherae subilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehilocellis apicem antherae non attingentibus, sex exteriorum trium interiorum extrorsum spectantibus. Statria subsessilia triangulari - subulata in serie magis Bacca perianthio persistente non mutato nonnihil rigenicuta, pedicello incrassato imposita.

lorescentia: paniculae parvae, rigidulae, in

emae bivalves. Folia reticulata, venoso-penninervia,

lotatio. Ad Apolloniadem genus se habet, uti l'Ocoteam, nec fere differt, quod ad characteres, a usi antheris bilocellatis; longissime autem discrepat bitu et foliorum textura, ut merito separetur.

sen barbarum, quo arbor haec ab incolis notatur.

#### t. Boldu chilanum N. ab B.

Boldu, arbor olivifera. Feuill. Perup. et CAB. ed. Gora. II. p. 45. t. 6. f. 2.

Peumus Boldus Mol. Hist. nat. regn. Chil. od germ. p.

100. et 311.

Boldus chilensis Mot. Sagg. d. Chiti p. 188. B. et Bch. S. Veg. VII. 1. p. 87.?

Laurus Belloto Miers vulga Belloto. D. Bertero. Cat. a. 4078. in Herb. Kunth.

Boldo (excl. syn. Ruizia) Graham. Journ. p. 498.

Peumus fragrans (nec Pers.) vulgo Boldu. Bertero in Moro. Chit. a. 1829. Jan. p. 686.

Laurina. (Perseae spec.?) Posppig. Coll. pl. Chil. I. n.

289. Diar. n. 112.

Crescit in nemoribus Chilensibus, in Provincia Coacepcion frequens, prope Concon, et in sylvis densis collium editioram Guillotae, Augusto (cum fructu immaturo, Poeppig.) Floret ab Augusto in Octobrem. Vidi specimina Herbb. Reg. Berol. et Kunthiani.

Arbor, secundum Feuilleum 30 - 40 - pedalis, hominis fere crassitie, sed sacpe etiam minor atque tenuior (6-8 ulnas alta, unam crassa, Graham). Rami iuniores compressoangulati, in summitate vere compressi et utrinque bisulci, griseo-tomentosuli; lignum ciuerascens, rude; tubus medullaris medioeris; cortex tenuis, subfuscus, aromaticus, odore singulari. Cicatrices foliorum parvae, tumidae, semicirculares, marginatae. Gemmae bivalves, griseo-strigosae; axillares parvae compressae sessiles, superiorum aliquot foliorum apici proximorum maiores stipitatae ovatae angulatae, apice saepe incurvae. Folia per paria approximata vel subopposita, 5-8 pollices longa, 4 - 2 pollices lata, oblonga, elliptica vel ovatoelliptica, basi acuta vel obtusa, apice semper obtusa, quandoque ad apicem magis quam ad basin attenuata, chartaceo-coriacea, rigida, supra grosse et laxiuscule reticulata nitida subtilissime scabrida demum glabra, subtus densius nec arctissime reticulata pallidiora pubescentia brevissima rigidula inspersa. 2 — 3 lineas longi, crassiusculi, griseo - strigilosi, teretes, supra depressi, in medio bicostati sive trisulci. Pedunculi communes e foliorum supremorum axillis, oppositi vel alterni, pollicares, rigidali, teretes, dense griseo-strigiloso-tomentosi, teretiusculi, a medio divisi; ramuli (quorum multi abortivi) patentes, 2 - 3 lineas longi, bi-triflori. Pedicelli brevissimi, vix lineam longi, obconici, grisei. Perianthium 11/2-2 lineas latum, usque ad basin fere sexpartitum, utrinque grisco-tomentosum, scabrum; laciniae erectae, baccae incumbentes, ovato-subrotundae, obtusac, coriaceae, triangulo dorsali medio crassiori elevato notatae et quasi duplicatae. Stamina limbo breviora; filamenta antheris breviora, lata, exteriora dorso strigosa, laciniis adhaereatia et iisdem tota incumbentia; antherae bilocellatae, sex exteriores subcordatae obtusae introrsum dehiscentes, locallis oblongis a basi ad apicem fere pertingentibus septo angusto discretis: tres interiores extrorsum dehiscentes, subquadratae, truncatae: valvulae crassae, sanguineae. Glandulae geminatae in fundo hirto perianthii sessiles circa latus posticum staminum trium interiorum. Staminodia quarti ordinis glabra, fere triangularia, capitulo cum stipite crasso brevissimo confluente nec nisi in margine superiora versus ex pelluciditate distinguendo. Bacca ovalis, in nostris semiadulta tres circiter lineas alta. matura secundum Feuilleum sex lineas crassa, (magnitudine pisi, Graham), carnosa, dulcis, mucilaginosa, coloris lutescentiviridis gratique, ad sensum Indorum, saporis, "Semina parva, niera, subrotunda (secundum Molinam dunissima, ila; ut ad momilia et rosaria conficienda inserviant (?) 4 :: 1798 #

Adnotatio 1. Comparatis Feuillei desriptione et icone, vix dubium restat, quin haec nostra eadem sit species ac illa, quam auctor observavit. In hanc etiam cadunt, quae snpra adnotavimus, "stamina sex exteriora petala mentientia cum sepalis expandi", quibus extrorsum divergentibus stamina interiora cum staminodiis filorum (quae dixit Feuilleus) specie sola arriguutur \*).

<sup>&</sup>quot;) Cum hacciam dudum scripsissem, confirmatam sententiam meam non sine voluptate vidi exemplo supra iam citato, quod in herbario emplissimo Kunthii, viri spectatissimi, examinavi. Nomen etenim Bettoto vix dubium est quin idem sit ac Boldu illud Feuilleanum, quod cum semel receptum sit magisque consonum videatur liuguae cuidam peregrinae ac nimis italicum istoc Belloto, Cornuque etiam latinum resonet, hoc nomen Boldu retinui.

Adnotatio 2. Primum obiterque intuenti simile et congener esse videtur Boldu nostrum Cryptocaryae Peume, quacum Molina coniunxit; sed nimis discrepat florum utriusque stractura. Cryptocarya Peumus, nisi Cryptocaryae generis est, certo certius generis a Boldu genere alieni erit Cryptocariisque affinitate coniunctioris, quod Peumum Molino appellare placuit. Vide infra Cryptocaryam Peumum.

Adnotatio 3. Cortice huius arboris utuntur incolae ad dolia, priusquam vinum infundant, fumo eius imbuenda. (Molin. l. c.) "Cinnamomo similem esse corticem" (Graham l. c.) "Lignum esse inutile neque igni alendo idoneum, quia carbones citissime extinguautur. Balnea, ex corticis decocto parata, lui venoreae, doloribus rheumaticis et hydropi mederi, etc." (Merc. okil. l. c.) Nisi plura ex his de Peumo fragrante Pers. cum nostro commutato intelligi debent.

Adnotatio 4. Boldum chilensem Molin. Sagg. di Chili aliam esse arborem camque a nostra, ipsius etiam Molinae specie olim in Hist. Chil. l. c. edita, diversam, verba produnt auctoris, qui folia iam ,,lanceolata ci tribuit certoque Laurum hanc esse affirmat.

Adnotatio 8. Peumus Pers., cui ab auctore Synopseos synonyma Peumi Boldu Molinae perperam adtribuuntur, Atherespermearum ordinis est. Etiamsi autem baec arbor a Laurinis longius distet, sihilominus tamen cum Boldu nostro a multis maximeque a Bertero confunditur.

VIII. ALSEODAPHNE') N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 11. n. 8. Wall. pl. As, rar. II. p. 61. et 71. n. 18. Lauri spp. Wall.

: . .

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. Perianthium sexfidum, chartaceum, limbo deciduo. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora staminodiiis binis stipitatis compressis ad basin stipata; filamenta in pluribus dilatata; antherae oblongae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis exteriorum omnibus anticis, trium interiorum posticis. Staminodia tria stipitata capitulo (introsum) sagittato-lanceolato in serie magis interiori, dorso eglandulosa. Stigma discoideum. Bacca monosperma, perianthii basi integrae orbiculari explanatae insidens.

Inflorescentia: paniculae (in nostris e squamarum gemmae terminalis axillis subcorymbosae, ut in Persea), ramis in quibusdam subumbellisoris.

Gemmae foliigenae compactae, squamis paucis hiautibus extrorsum tectae. Folia penninervia, ramis costalibus venosis vel costiformibus.

Accedit Camphorae, a qua differt: staminodiorum interiorum capitulo longiori angustiori non glanduloso, gemmis non perulatis, foliis penninerviis nec nervosis.

A Cinnamomo differt perianthii tuho sub fructu plano, nec cupulari, limbo omnino deciduo, foliis non nervosis;

A Phoebe genere, cui sloris structura proxima, perianthii limbo deciduo discum planum integrum relinquente recedit; inflorescentia quoque aliter composita est.

<sup>&#</sup>x27;) Lios, eus nemus, dagen laurus.

#### 1. ALSBODAPENS comecarpifolis.

A. folis obovato - cuneiformibus subtus glaucis glabris ve noso - penninerviis, panicularum terminalium ramis apice cymoso-umbellatis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 72. s. 1.

Laurus semecarpifolia Wall. Cat. n. 2588. A.

Habitat in India orientali, loco natali speciatim haud udnotato. Vidi exemplum herbarii Heyacani.

Rami angulati; adultiores glabri, luveniles Arbor. pubescentes, apice foliosi; epidermis grisea, iuvenilis vireas, lenticellis oblongis inspersa; cortex fuscus, insipidus, cavitatibas succosis praeditus; lignum cinerascens, densum; tubus medullaris mediocris, angulatus. Cicatrices foliorum gemmiferorum cordatae, squamarum florigerarum lunatae, peduncalorum subrotundae concavae pateriformes limbo deplanato. Gommae axillares minutae, constantes e squamis dunbus compresso - carinatis oppositis et tertia antica media triangulari multo minori, griseo-pubescentes, terminalis maior, grisco-tomentosa, squamis tribus coriaceis ovatis convexis, interioribus apice prominulis sericeis. Folia 8 — 6 pollices cum petiolio longa, versus apicem 3 — 31/4 pollices lata, obovata, obtusa, basi cuneiformia, chartacea, glabra, supra viridia et eximie reticulata, subtus glauca, penninervia; costa media lata; convexa, striata, pubescens; rami laterales suboppositi, mediocres, ramoso-soluti; rete interiectum minus conspicuum. Petioli vix 1/4 pollicis longi, lati, subtus convexi, supra late canalienlati, obtuse marginati, subpubescentes. Pedanculi communes terminales, e squamarum foliacearum deciduarum axillis alternatim prodeuntes, approximati, glabri, compressi, striati, 7-8 pollices longi, a medio florigeri; rami paniculae per paria approximati, 3 - 31/2 pollices longi, compressi, glabri, superiores breviores et saepe geminati, omnes apice ex codem fere puncto soluti in ramulos seu pedunculos 6-8 inacquales compressos, quorum inferiores 1 - 11/2 lineas longi, triflori, supe-

#### 1. Alseodaphne semecarpifolia. 9. Algoplaphne grandis. 183

rlores 3 - 6 liapse longi, bifidi, singulo zamolo trifloro-cum uno flore medio. Bracteolarum cicatrices parvas lunatas pallidas ad omnes divisiones, sed ipsas bracteolas non vidi. Pedicelli 4—2 lineas longi, compressinaculi, glabri vel miuntim pubescenti-scabri. Flores campanulati, 11/4 - 11/2 lineas longi, extus scabri, albi, ultra medium sexfidi; lacinias ovatae, obtusae, chartaceae, venoso - nervosaq, pellucido - punctatae, intus sericeae, post anthesin mox deciduae; exteriores paulo augustiores et vix breviores. Stamina perianthio breviora; filamenta angusta, linearia, antheris dimidio longiora, sex exteriora extus, duo interiora intus minuto pubescentiscabra, pubescentia adpressa; antherae oblongae, truncatae, pellucido - punctatae, flavae, quadrilocellatae, locellis sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum versis, quorum inferioribus oblongis, superioribus cunciformibus minoribus; valvulae ostiolis conformes. Glandulae geminatae capitulo reniformi compresso apice extrorsum bipunctato luteo, stipite brevi scabro filamento staminum trium interiorum basi utrinque Staminodia tria interioris ordinis staminibus vix dimidio breviora, stipite brevissimo scabro, capitulo triangalari-lanceolato obtuso, extus convexo, in medio scabro, ad apicem utrinque lineola impressa marginato, introrsum basi sagittato, hinc sulco medio notato. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario duplo longior, filiformis; stigma discoideum, integrum, pallidum. Statim post anthesin ovarium tumens disco orbiculari, e basi perianthii residua orto, nudum inhaeret.

#### 2. Alsbodaphne grandis.

A. foliis cuneiformibus subtus glaucis glabris costato - peaninerviis costa media in facio superiori angusta canaliculata, panicularum terminalium ramis subdichotomis. N. qb E. in If all. pl. As. rar. II. p. 72.

Laurus grandis Wall. Cat. n. 2804. A.
Persen grandis N. ab B. in Wall. pl. As. rar. 111. p. 82.
2.

Crescit in Ponang, (G. Porter); in Amherst, Februario 1827; in Tavov, Decembre 1827 cum fructu lecta a Guil. Gomez.

Arbor excelsa. Rami crassi, per intervalla cicatricosi, interstitiis rugulosis lenticellis paucis ovalibus conspersi, fusci, inveniles obtuse angulati furfuraceo-pubescentes; cortex spongiosus, pallide fuscus, strato nigricante a ligno disinactus; lignum ambitu anguloso, rusescens, molle, fibris subtilibus; tubus medullaris amplus, angulatus. Cicatrices foliorum magnae, cordatae, marginatae, disco elevato, squamarum floralium lunatae, pedunculorum scutelliformes, depressae, disco excavato. Gemmae axillares parvae, compressae, subbivalves, griseae; terminalis maior, lanceolato-trigona, foliacco - squamosa, squamis sub foliatione per parva intervalla dimotis evolutisque in foliola 4 - 6 lineas longa oblonga mucronatasessilia sericea cito decidua, G — 8 divergentia 3/5 posita, quae folia vera ita sequuntur, ut, cum a sexta squama exeas, folium divergentia 1/3 cam excipiat, et quartum locum, perpendiculo sextae squamae respondentem, secundum folium occupet. Folia ampla, speciosa, cum petiolo suo pedem longa, ubi latiora 31/2 pollices lata, brevissima cuspide acutata vel etiam obtusa, basi cuneiformi-attenuata, coriaceo-chartacea, firma, glabra, supra viridia et nitida, subtus glauca, penninervia; costa validissima, supra fere inconspicua et sulco angusto indicata, in pagina inferiori autem maxime prominente striataque, ramis costalibus haud infirmibus, alternis vel per paria approximatis, ante marginem arcuatim conjunctis, venulis transversis curvis et reti venuloso non confertis. Petioli 1-11/4 pollices longi, semiteretes, supra canaliculati, glabri. Paniculae e gemma terminali 8-6, una cum squamis bractealibus undique ferrugineo-tomentosae, in florentibus nostris non omnino explicatae, 31/2 — 4 pollices longae. Squama sub singula communis 3 lineas longa, subcoriacea, lanceolata, acuta, carinata, decidua. Pedunculus communis compressus, subtrigonus. apicem versus divisus; rami eius inferiores suboppositi, 4 -- 8 lineas longi, patentes, reliqui decrescentes, omnes ancipites, linea alterius lateris elevata notati, apiec bilidi, ramulis trifloris vix lineam longis cum flore intermedio pedicellato; bracteolae sub singulo ramo 11/2-2 lin. longae, lineari-lanceolatae, caducae; ramulorum lineares, ramulos aequantes. Flores (in nostro specimine nondum explicati, sed iam dehiscentes), pedicello medii floris lineari, lateralium breviori tomentosis suffulti,

alabastro piperis fere magnitudine globoso; tubus brevissimus; limbus sexpartitus, laciniis coriaceis ovatis obtusis nullis nec nervis nec punctis conspiculs, extus ferrugineo - tomentosis intus cinercosericeis, basi facile solvendis, exterioribus paulo latioribus. Stamina fertilia novem, situ solito; filamenta strigosa; antherae (in tali flore, quem diximus) sex exteriores breves, ovatae vel quasi reniformes, introrsum, - tres interiores ovales extrorsum dehiscentes, saturate luteae; locelli inferiores ovati, superiores minores obovati, valvulis adhue clausis. Glandula e geminatae stantinum interiorum lenticulares, extus convexae et infra verticem bifoveolatae, introrsum planae, linea media strigosa notatae; stipite brevi strigoso. Staminodia tria interioris ordinis in stipite brevissimo strigoso ovato-triangularia, dorso convexa strigosa, facie interiori plana bisulea. Pistillum staminibus paulo brevius, pubescenti-strigilosum; ovarium obovato-subglobosum; stylus filiformis, ovario duple longior; stigma parvum, depressum, angulatum (?), pallidum. Pedunculi communes fructus 3-4 pollices longi, incurvi, rigiduli, glabri, noduloso-asperi, panicula parva trifida ramis brevibus bifidis terminata. Pedicelli fructuum crassi. rugosi, a basi tumentes, obconico-cylindrici, recenti statu probabiliter carnosuli. Perianthii sola basis, seu discus hypogypus orbiculatus denique residuus est. Bacca magnitudine nucis Avellanae, ovata aut oblongo-ovata, mucronulata, nigra; carne tenui.

#### SECIES DUBIAB.

#### + 3. ALBEODAPHNE costalis.

A. foliis (grandibus) cuneiformibus subtus glaucis glabris costato-penninerviis, costa in pagina superiori ramisque costalibus subtus planis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 72. n. 3.

Laurus grandis Wall. Cat. n. 2894. B.

Crescit in Singapur, ubi cl. Wall. a 1822 absque fructu legit.

Ramulus structura fere praecedentis. Folia plus quam pedalia, in petiolum vix pollicem longum supra depresso-pla-

num longu desprentia, enneiformi-attennata, apice brevicaspidata cuspide obtusiuscula, coriaceo-chartacea, glabra, aubtus glauca; costa in pagina folii superiori lata et plana, in pagina inferiori acute carinata; rami costales validi, revera costiformea, subtus plani bisulci. Plura non liquent, vix autem dubium, quin arbor hoius sit generis.

#### ? 4. Alanodarnas lucida.

A. foliis ovalibus coriaceis supra lucidis costato-penninerviis, costa subtus et ramis prominulis petiolisque furfuraceapubescentibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 72. 2, 3.

Laurus? Incida Watt. Cat. n. 9590.

Crescit in Singapur, lecta a cl. Wallich a. 1822.

Rami teretes, fusci, glabri, lenticellis crebris Arbor. pallidis subrotundis sulculo divisis; cortex fuscus, adstringens; ligaum albidum, densum; tubus medullaris conspicuus; ramuli angulati. Cicatrices foliorum magnae, suborbiculatae, concavae, in fundo granulatae, margine angusto elevato laevi cinctae. Gemmae axillares parvae, late ovatae, squamis duabus ovatis mucronatis rigidis capo - subtomentosis inclusae; terminalis maior, subglobosa, squamis pluribus ovatis obtuse carinatis subaequalibus coriaceo-lignosis hiantibus cincta, grisea. Folia diverg. 2/2 aeque distantia, 10-11 pollices longa, 21/2-23/4 pollices lata, ovalia, in brevem obtusamque cuspidem producta, basi obtusa vel acutiuscula, saepe inaequalia, coriacea, rigida, gravia, supra laevia nitida, subtus pallidiora, peuninervia ramis costalibus integris ante marginem arcubus venulosis coniunctis, utrinque sed magis subtus cum costa prominulis; costa furfuracco - pubescente convexa striata. Petioli pollicem longi, subtus semiteretes, supra planiusculi, versus laminam nonnihil marginati, basi rugulosi, furfuraceo-subtomentosi, scabri. Flores non inventi sunt.

Adnotatio. Arborem incertae sedis et eam forte a Familia Laurinarum prorsus alienam, ob antecedentium quandam (levioris scilicet momenti) similitudinem hie adiunximus. — Ad Querous genus eam pertinere, vix dubium est.

## IX. HUFELANDIA ) N. ab E, Laur. Diep. Progr. p. 41. n. 9. et p. 21.

Flores hermaphroditi, paniculati, nudi. Pertanthium sentidum, laciniis brevibus aequalibus decidus. Stamina fertilia novem triplici serie; filamenta lata, brevissima; antherae ovatae, bilocellatae, exteriores planae locellis mediis introrsum, interiores tetragonae, locellis magis inferis retrorsum defiscentes, valvulis adscendentibus. Staminodia quarti ordinis triangularia, stipite brevi latoque. Glandulae geminatae ovatae compressae sessiles ad basin staminum interiorum. Stylus brevis; stigma obtusum. Bacca succulenta, basi perianthii truncatae insidens.

Inflorescentia axillaris, paniculata, nuda, qualem in Phoebes genere videmus.

Florum structura exterior ut in Phoebls.

Differt a Beilschmiedia genere: perianthio vix ad medium sextido nec profunde partito, laciniis imbricatis erectis see distantibus patulis angustis; filamentis brevissimis; lecellis antherae ab apice remotis minoribus; glandulis floris paucioribus; staminodiis magais; cupula excavata; bacca carnosa (uniloculari); inflores centia paniculata nuda.

Adnotatio. Est Phoebe antheris bilocellatis limboque perianthii cadente.

<sup>5)</sup> Genus Huyelarseo, Regi Borussiae a consiliis status et Archiatro cet. cet. die festo 28. Iul. a. 1833, quo pemisaecularia adepti a se Doctoris in Medicina gradus celebrabet, dedicatum.

#### 1. HUPPLANDIA pendula.

H. foliis oblongis spice brevi attenuato basi acutis, paniculis laxis effusis, fructibus pendulis. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 22. n. 1.

Laurus pendula Siblets Prodr. Pi. Ind. oco. p. 66. Pi. Ind. occ. II. p. 719. Willd. Sp. pl. p. 484. n. 28. Pers. Synops. I. p. 449. n. 52. Spr. S. Veg. II. p. 266. s. 11.

Crescit in sylvis montium Jamaicae occidentalis. Floret Aprili. Vulgo Slogwood. Swartz.

Arbor trunco 15-20-pedali. Rami laxiores, ramulis teretibus cicatricatis striatis pubescentibus. Folia oblongo-ovata, basi acuminata, apice brevi attenuato terminata, integra, nervosa, venosa, fusco-viridia, nec nitida, subtus cinerascenti-glauca, membranacea, 3-4-pollicaria. Petioli semunciales, teretes, supra plani. Racemi axillares versus apices ramulorum, longitudine foliorum, laxi, filiformes, compositi ramulis diffusis patentibus compressis. Flores terminales, discreti, pedicellati, parvi, viridi-albi. Perianthium 6-partitum, deciduum, laciniis ovatis erectis margine villosis. Filamenta 9, quorum 6 exteriora perianthio adnata brevissima, 3 magis interiora. Antherae luteae, staminum exteriorum ovatae 2 - loculares, interiorum paplo longiores tetragonae basi 2-loculares, latere interiori villosae. Glandulae gemmatae lutene ad basin staminum interiorum. Staminodia 3 prope ovarium. Ovarium ovatum. Stylus staminibus brevior. Stigma obtusum. Bacca oblonga, nitida, pendula, nuda, absque calveulo ad hasin, matura nigra, pulposa, 1-sperma. Semen oblongum, testa tenui tectum.

Adnotatio. "Baccae maturae esca Columbarum, sicut et alii fructus huius generis. Optime dignoscitur: raccmis laxis fere deflexis, fructuque nudo pendulo." (Swartz l. c.)

#### 2. HUPELANDIA Thomaea.

H. foliis elliptico-oblongis obtusis hasi acutiusculis, paniculis strictis. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 23. n. 2. cum tabb. 2.

Laurus, foliis obverse ovatis, subtus cinereis, fractibus oblongis sparsis, calycibus deciduis. Browns Jam. p. 214. n. 5.?

Patria Insula St. Thomae. Vidi exemplum Herb. Runthiani ex Museo Parisiensi.

Rami adultiores teretes striati glabri, inniores compressi angulati subarticulati, summitates novellae rufescenti-strigilosae subscriceae; lignum leve, rufescens; tubus medullaris mediocris; cortex tenuis, subfuscus. Cicatrices foliorum planae, prominulae, scutiformes, rufidulae. Gemmae ovatae, obtusae, bivalves, ferrugineo-subsericeae. Folia diverg. 2/5 posita, subdistantia, 3 — 4 poll. longa, 11/4 — 11/2 poll. lata, ex elliptico oblonga, obtusa aut in acumen brevissimum obtusumque prominula, basi acuta in petiolum desinentia, membranacea, glabra, subtus glaucescentia, et sub bona lente subtilissime granulata, iuniora tenera et laevia, adultiora utrinque densiusque subtus reticulata, venis costalibus subsenis parum prominulis. Petioli 1/4 - 1/2 pollicis longi, semiteretes, supra plani, iuniorum foliorum dense strigiloso - sericci subferruginei. Paniculae folia aequantes, a basi scre divisae. Pedunculus communis et partiales satis firmi, compressi, glabri, in extremis partibus parce strigilosi; ramuli patentes, per paria approximati, decrescentes; inferiores paniculati, tum reliqui corymboso- vel cymoso-9-7-5-3-2-flori, ramulis divergentibus. Bracteae et bracteolae fugaces. Pedicelli lineam longi, substrigilosi, haud laxi. Perianthium (albidum?) linea paulo altius, lineam latum, campanulatum, extos scabrum, in tubo et ad laciniarum basin dense canostrigilosum et sericans, usque ad medium fere sexfidum; tubus turbinatus, crassiusculus; laciniae aequales, subrotundae, obtusae, erectae, in disco, praesertim ad basin, crassiusculae, margine submembranaceae subtilissime ciliatae, obsolete trinerves, pellucidopunctatae. Stamina exteriora perianthio paulo breviora, tria interiora longitudine perianthii; filamenta antheris breviora et earum latitudine, strigiloso-sericea; sex exteriora cum basi laciniarum cohacrentia; antherae sex exteriores ovatae, obtusae, glabriusculae, apice brevi spatio steriles; locelli duo, antici, approximati, ovato-lanceolati; valvulae acutae, luteae, apice, ubi

adhaerent, flavae, sutura media obsoleta. An therae tres interiores subsessiles, fere tetragonae, truncatae, extrorsum magisque circa basia bilocelletae locellis angustis. Glandulae ad horum staminum basia dorsalem binae, subrotundo-ovales obtusae, subsessiles, filamento longiores. Staminodia quarti ordinis altitudiae glandularum, capitulo erasso triangulari acuto, stipite lato strigiloso. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus brevis, erassus, conicus, obtusus; stigma non discretum. Peracta anthesi mox cadant laciniae perianthii et tubus restat truncatus strigiloso-fimbriatus fructum ovalem exsertum sustentans. Maturum fructum non vidi.

Adnotatio. An var. Hufelandiae pendulae? a qua praesertim inflorescentia strictiori et fructu non pendulo differre videtur.

#### SPECIES DUBIA.

#### ? 3. HUFELANDIA thyrsiflora.

H. foliis ovato-lanceolatis acuminatis, racemis (infrater-minalibus) elongatis strictis, pedicellis elongatis unifloris. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 25.

Laurus thyrsiflora Poir. Enc. meth. Suppl. III. p. 399. n.

42. Spr. S. Veg. II. p. 265. n. 8.

Crescit in Madagascar, ubi Commerson legit. Poiret I. c.

ex herb. Desfont (absque floribus.) Ipse non vidi.

Species baec, inflorescentia memorabili distincta, ramis gaudet glabris teretibns laevibus cinereis. Folia alterna, petiolata, coriacea, ovata, 3 pollices et quod excurrit longa, integerrima, acuminata, glabra, utrinque cinerascenti-viridia (glauca?), subtus nervis confluentibus venisque laxe reticulatis praedita. Racemi terminales, recti, angusti, 8—10 pollices longi, laxissime ramificati; rami divergentes, expansi, floribus, quantum e fragmento coniicio, binis ternisve sessilibus terminati. Baccae nuclei pruni magnitudine, ovatae, glabrac. Perianthium, seu potius perianthii residua, ad basin fructus brevisaima, integerrima, truncata, marginem tantummodo elevatum in apice pedicelli incrassato referentia. Poir. l. c.

Adnotatio. Species incerti loci, quae forsitan et Gymnobalano generi pertinet; at vero inflorescentia laxior et pedicelli non aisi circa apices incressati Hufelandiae magis convenire videbantur.

#### Tribus V.

## CRYPTOCARYEAE.

Hermsphroditae. Staminedia perfecta (quibusdam nulla?) Antherae bi-rarius quadrilocellatae locellis faciei insertis; interiores retroversae. Limbus perianthii deciduas vel persistens. Numerus staminum in quibusdam abortu diminutus. Fructus vel elecus vel baccatus, in perianthii tubo vel baccante vel durescente totus maximamve partem inclusus, rarissime perianthii basi persistenti impositus et tuac vero durus asee baccatus.

Inflorescentia vel thyrsoidea densiuscula, vel racemosa. Perianthium plerisque infundibuliforme.

Gemmae incompletae.

Folia perennantia, venosa, paucis nervosa.

Arbores Indiae orientalis, Novae Hollandiae, pancissimae Americae tropicae. Cortex et folia in nonnullis aromatica.

#### Genera:

- Endiandra. Stamina tria interiora sola residua.
- Beilschmiedia. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructas nudus, durus. Racemi breves, primum gemmaceobracteati.
- Cecidodaphne. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio immersus (?) Thyrsi breves e gemma galliformi prodeuntes.
- Cryptocarya. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio vel baccante clauso verticeque nudo, vel perforato et laciniis perianthii reflexis cincto, totus obtectus, liber, neque cum tubo perianthii concretus.
- Caryodaphne. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Fructus perianthio clauso verticeque nudo baccante tectus eidemque concretus.
- Agathophyllum. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus perianthio durescente a limbo connivente umbonato totus obtectus.
- Mespilodaphne. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Fructus primum perianthio pomiformi a laciniis consiventibus umbonato immersus, demum erumpens et a perianthio crasso cupuliformi truncato profunde caliculatus, baccans. Staminodia parva capitulo ovato.

### The season of the contract to the

" A She was a series of the series of

the same of daily dispositive original of the same of

X. ENDIANDRA R. Br. Prode, Fl. Nov. Holl. 1.
p. 482, ed. N. ab E. p. 2880 N. ab Bu Eshir. Dispos. Progr.
p. 42. n. 40. Wall. pl. As. rar. H. p. 61. et 68. n. 40.

Flores hermaphroditi (polygami). Perianthium sexfidum limbo deciduo. Stamina fertilia tria, interiora; antherae bilocellatae, posticae. Stamina exteriora in glandulas faucium mutata vel nulla. Stigma globosum. Bacca perianthii tabo truncato immersa. (An in omnibus?).

Inflorescentia paniculata, axillaris, in duabus speciebus autaus.

Gemma e foliigenae parvae, lakae, squamis, foliaccia cariantis. Folia alterna, pennicervia et reticulata.

In hor genere staniana tria iteitii ordinis Adnotatio. perficientar abortientibus contra sem exterioribus, histore voltilis glandules abountibus vel ominino latentibus. Momeratu digua est Agura boram stemindii, duse, filamentis brevissimis trassisque praedita, staminodiis tribus interioribus, "hi" naultis obelis, "persimilia existuat, at ituque in isto flore stantinh quant ad affimum gradum evolutionis deiecta et ad angustissianum numerum redacta videastur. Tres' illae glandulae, 'spas in une specie ud basin stamium externe" positas: observavit bi: Swarteles : "ile:11 quan Camphora: circa: staminodia: ferti respondere reidentifre The aliis equidem cinemodi giandulus haid observavity sed evidenti circule ndoloso, e granzlis miastis conficto, atamianas bucio ciaeta. subitition articologic milde is but a passioned de la pessioned artificial acceptance and the second of the second o permits that comis saepe to a meorathmy. There is a com- $\frac{1}{2} \sum_{i=1}^{n} \frac{1}{2} \sum_{i=1}^{n} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \sum_{i=1}^{n} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \sum_{i=1}^{n} \frac{1}{2}$ 

#### 4. Endiandra glauca Rob. Br.

panicula axillari longioribus, glandulis faucium connetis." Ref., Br. Prodr. Fl. Nev. Holl. I. p. 402. (ed. N. ab E. p. 236.)
Spranga Vegy J. pp. 1780-76. 2 - 17. pp. Spig & F. 1851 (1-794 448 - 190-74). Nev. Hollandido. listoribus dates. tropicum. F. Shang invenit. (R., Br.) 1. c.)

Hore species not vidi.

The state of the applied it (property of a first state of the state of t

2. Envirante Sieberi Notif E. dell' all endones de la compositation de la compositatio

Laurus N. 276. in Steb. M. Nob. Heitimelee. Crescit in Nova Hollandia, (Sieber). Vidi exemble cum forthus about fructu in Goll. Sieber. et in Herb. Reg. Ber. Differt ah Endiandra glauca R., Br. foliis angustistih utrinima fore conceleribus, et glandulis liberis compressiment a; Aprgo -steminatet: fertilium dissita: positis: au ... Ra wi subtrichotomi, .ut., omnes, partes, glabri, .ad anilha compressionia sieconfustigo ramuli basi tumentes et quesi duti geleti ipaceti. 9 :: Gam min e :: pervae :: 'avatae , : subfutcae . . . . Kolika per paria appartimate; discriputia ile nostrie nen dene esnet Sing Sile pollidoning officer & pollidate, dandeolate, vel ex obli lancociate divingue, allegrataje apieci tamen obtuto, marginel di mestrik) zitektepandajinisigido nekartaatta şi.glaben şigutringaat nemali subtiliterque reticulata, nitida, subtus pallidiora nec glauca, costa media supra magis quam subtus prominente divisa, venis costalibus pluribus tenuissimis saepe fere inconspicuis. Petioli breves, canaliculati, glabri. Paniculae o foliorum superiorum axillis, saboppositae, 1 1/2 — 2 poll. longae, confertae, glabrae, a basi fere trichotomae, thyrsoideae, densae, rigidae, cicatricibus squamarum

et pédicellorum prominentibus fuscis exasperatae, namplis subseemdifloris. Pedicelli linea breviores. Perianthium breti-campanulatum, lineami altum latumque, cartilagiaco-carsomlum, glabrum, album; laciniae ovatae, obtusae, sparsim pulucido-punctatae, nerve medio crasso et aliquot lateralibas viz conspicuis praeditae, fragiles. Staminum sex exteriorum vetigia, obsoleta, tuberculiformia. Stamia a tria interiora altitadine limbis filamenta brevia; antherae subquadratae, truncatas, extrorsum atrinque ostiolo subquadrato dehiscentes, ia siccis perianthio obscuriores, subfuscae. Glandulae geminatae in circulo paulo exteriori, ataminibus haud arcte contiguae, libeme, sessiles, subrotandae, compressae, luteae. Staminodia quarti ordinis cum staminibus alternantia, stipitata, capitulo pervo truncate. Ovarium oblongum; stylus brevissimus; stigina depresso - capitatum, parvum. Fruetum non vidi. Contract of Contract 13

la

8

## 3. Endiandra firma.

E. foliis ellipticis venosis utrinque reticulatis coucoloribus, floribus recurvatis, annulo glanduloso obsoleto. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 68. n. 1.

Laurus firma Wall. Cat. n. 2597.

e appropriate to

Crescit in Pundua, legit F. D. (Wallich 1. c.)

Arbor. Rami angulati, adultiores teretiusculi, glabri, fasci, dense glanduloso-tuberculati, subtrichotomi; cortice externe pallide fusco, odoris debilis ingrati, suffuso inter hunc et lignum strato resinoso atro-nitente; lignum rufescens, subtile, luminibus vasorum conspicuis; tubus medullaris compressus, latus. Ramuli sevelli extremo apicu strigiloso-tomentosi, grisei. Gemma e folii gena e similiter griseae, parvae, subbivalvas, aquamis carinatis foliaceis; terminalis maior. Cicatrices foliorum truncatae, prominulae. Folia cum petiolo 8—8 pollices longa, 1½—3 pollices lata, diverg. ½ per paria sibi approximata, elliptica, basi acuta, apice vel obtusa vel in brevem obtusamque cuspidem prominula, coriacea, glabra, utrimpte concoloria, penninervia, ramis aliquot paulo fortioribus subtusque magis prominulis praedita, minime autem distincte costata, otrinque eleganter venoso-reticulata. Petioli 5—4 lineas longi,

crassi, glas duloso - tuberculati, semiteretes, ... superne canaliculati marginibus acutis incurvis, superficie in sicco transversim regulosa. Paniculae racemosae, axillares, folio breviores, recurvatae et singulari modo uncinate-crispetae, decompositae. Pedunculus communis compresso - angulatus, a basi fore divisus, decompositus, ramulique omacs strigulis miautis squamulosis scabri: ramuli paniculae alterai, per paria approximati, divaricati, bi-apice subtrichetomi, ramalis propriis pedicellisque subsecondis recurvatis. Bracteelae ovate-lanceolatae, acutae, cadacae, subtomentosae. Pedicelli 1 -- 2 lineas longi, miaute strigilosi. Alabastrum floris piperis magnitudiae, omtum, oblusum, subtrigonum, basi truncatum. Perianthium campanulatum, 11/2 lineam altum, coriaceum, rigidam; tahus brevis, obconicus, cancacenti-strigilosus; limbus sexpartitus. extus strigulis minutissimis dispersis scabripsculus, glandulessexasperatus, albus; laciniae ovatae, crassae, obtusae, concavae, enerves; exteriores latiores, intus glabrae, plagula incrassata baseos ferrugineo-tomentosa instructae, margine tenuiori rufescente pellucente cinctae; interiores minores et magis ovales, intus ubique ferrugineo-lomentosae. Basis sloris demto limbo sexangularis, angulis alternis majoribus. Annulus glandulosus angulatus ferragineo - tomentosus stamina ambit. Haec laciniis tribus exterioribus adversa, limbo breviora, conniventia, rigida, coriacea; filamenta brevissima, tomentosa; antherae subsessiles, pyramidales seu lanceolatae, introrsum obtuse - extrorsum valide carinatae, carinis margineque rufo-tomentosis, bilocellatae, locellis extrorsum conversis lanceolatis sursum conniveatibus glabris linea impressa circomscriptis carina exteriori disertis, ante dehiscentiam sulculo valvulae profundo obliguo cee rima notatis rufescentibus; valvulae oblique revolutae, oblengue, sulcatae, luteae; ostiola linearia. Pollen compactum. Pistillum vix tubo longius, sed omnino sanum et perfectants ovarium subglobosum; stylus brevissimus; stigma parvum, capitatum, pubescens. Fractum non vidi, sed ovarium paulium amplificatum tubo perianthii, laciniis iam privati, semiimmersum.

Adnotatio. Folia costata a celeberr. Brownio non foliis venosis opponuntur, sed penninervia etiam sunt ramis quibusdam lateralium fortioribus, praesertim subtus prominutis, interiectis saepe aliis tenuioribus magisque venosis.

XI. BEILSCHMIEDIA N. ab E. \*) Laur. Disp. Progr. p. 12. n. 11. Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 69. n. 14. (Lauri spp. Roxb. Tatrantherae spp. Wall.)

Flores dioeci vel hermaphroditi, in ramulo articulato prima iuventute squamato racemosi. Perianthium sexpartitum, laciniis aequalibus deciduis. Stamina fertilia novem, triplici serie; antherae oblongae, bilocellatae, valvulis totidem adscendentibus, interiores a latere magisque extrorsum dehiscentes. Staminodia tria, ovata, substipitata in serie magis interiori, cum staminibus tertiae seriei alternantia. Glandulae tres espitulatae staminibus secundae seriei singulatim approximatae; interdum etiam tres seriei exteriori respondentes. Stigma depressum, subdiscoideum. Ovarium bilocellatum. Bacca coriaces, monosperma cum rudimento dissepimenti, perianthii basi persistenti imposita.

Inflorescentia axillaris, pedunculo communi brovi articulato, aute evolutionem tecto squamis imbricatis deciduis uni-vel paucifloris, quarum inferiores saepe steriles longius persistant. Post lapsum igitur squamarum flores fiunt racemosi.

Folia venosa.

Differt a Cryptocarya forma perianthii, staminum dehiscantia, staminodiorum forma situque, fructu nudo aeque a tabo perianthii incluso, et inflorescentia.

<sup>&</sup>quot;) C. T. Beilschmied, Silesius, Pharmaceuta Olaviensia, amieus carissimus, edidit librum utilisaimum "de plantarum distributione geographica", dissertationes complures betanici argumenti et vunionem germanicam relationum de statu et progressu rei botanicae quotanis in consessu publico Academiae Regiae Helmiensis legendarum, ciusque Academiae iussu et impensis impressarum, quibus titulus est: Jahresbericht der Eönigl. Schwodischen Akademie der Wiosenschaften über die Fortsebritte der Botanik in den Jahren 1828—1854. etc. Uebersetus und mit Eusätzen versehen con C. T. Beilschmied. Breslau. 8.

#### 1. Beilschmiedia Roxburghiana.

B. racemulis basi nudis, perianthii laciniis ovalibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 69. n. 1.

Laurus bilocularis Romb. Hort. Calquett. p. 30. Wall. Cat. st. 9605.

Crescit in Tipperah, lecta a Cl. S. Harris a. 1797. Floret mense Februario, maturat fructum mense lunio. Vidi exemplum cultum e Horto Calcuttensi.

Arbor speciosa. Rami teretes, glabri, lutei, iuveniles obtuse trigoni apice pubescenti - subtomentosi; cortex fusco - rufes, saporis amaricantis, ingrati; lignum porosum, rufescens; tubus medullaris satis amplus. Cicatrices foliorum planae, ovales vel scutiformes, superficie tuberculata. Gemma foliigena terminalis, trigona, acuta, tomentoso-sericea, squamis tribus exterioribus carinatis acutis aequalibus interiora velantibus. Folia versus apicem ramulorum, interdum etiam a basi ad apicem divergentia 3/2 posita, cum petiolo unciali 6 - 61/2 pollices longa, 2 - 21/4 pollices lata, basi acuta, inferiora apice obtusa, superiora in brevem obtusamque cuspidem producta, glabra, laete viridia, pennatim venosa, utrinque eleganter reticulata et concoloria, adulta chartacea, nuper exclusa membranacea tenera. Petioli satis fortes, subtus convexi, supra canaliculati, fuveriles pubescenti-substrigilosi. Racemuli axillares; inferiores quandoque denudati et gemini, plerique autem solitarii, policares, angulati, 3 - 7 - flori, inferse ad medium audi coatinui scabriusculi, tum articulo accedente in racemi axin striguespubescentem griseum flexuosum transcentes. Bracteolarum cicatrices infra pedicellos in nostris solae superstites. ewili 11/2 lineas longi, erecto-patentes, crassiuscali, canostrigosi; horum duo inferiores oppositi, tum duo alterni, terni denique in fasciculo terminali, vel duo oppositi ternique termi-

## 1. Beilschmiedia Roxburghiana.

sales, vel in inflorescentiae geminatae pedunculo altero soli hi terni relicti. Flos hermaphroditus: perianthio patente uitra medium sextido extus et intus strigiloso - tomentoso, laciniis chartaceo - membranaceis ovato - oblongis obtusis pellucido. punctatis obsolete nervosis, duabus paullo angustioribus. Stamina fertilia novem, perianthio paulo braviora; filamenta antheris dimidio longiora, linearia, latiuscula, villosula, primae et secundae seriei laciniis suis basi villo cohaerentia; antherae ovato'- lanceolatae, apice attenuatae, obtusae, pellucido-punctatae, glabrae, bilocellatae, locellis sursum subconniventibus; sex exteriorum introversis, trium interiorum a latere positis magisque retrorsum vergentibus, cunctis evato-lanceolatis, valvulis totidem conformibus dehiscentibus. Staminodia tria ordinis quarti stipite longitudine fere capituli pubescente praedita, capitulo sulcato-quadrangulari ovato, tribus staminibus interioribus alterna, seriem paulo magis interiorem constituere videntur, tametsi ad speciem iisdem sint interiecta. Glandulae sex stipitatae, capitulo evato vel subcordato compressiusculo, simili modo inter reliquos staminum ordines distributae sunt. Occurrent etiam flores, in quibus nullae inter stamina tria exteriora inveniantur glandulae. Pistiffum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatosubrotundum, laeve, uniovulatum; ovulo e vertice pendulo; stylus ovario duplo longior, subulatus; stigma parvum, tenue, trilohum, pallidum. Bacca sicca, perianthii fundo orbiculato parvo innixa, 13/4 pollices longa, 1/2 pollicem crassa, oblonga, apice sabumbilicato cum mucronulo, basi media ubi calici insidet erbiculato - plana fusca; cortice sicco crustoso, extus fusco, interiora versus pallido. Semen unum; cortici fructus cohaerens; testa crassa, crustacea, rufescens; membrana interna chartacea, nigricans, intus plica longitudinali, cotyledonum commissuram intrante et dissepimenti ipsum cavum seminis percurreatis specie fallente praedita. Intus (in nostro fructu) pulvere flavicante respersum est semen. Cotyledones dute, figura et magnitudine seminis, semicylindricae, plano iunctionis inacquali rugoso, apice infero, membrana plicata ad medium fere adscendente ibidemque adhaerente, quae a plica membranae internae supra memorata proficiscitur, diremtae. Cavum embryonis superum, basi cotyledonum insculptum, parvum, subglobosum, pero minuto, vertici fructus respondente, hians; massa cotyledonum crassa, iam crustoso-granulata, rufa. Embryo in cavo suo destructus incebat.

Adnotatio 4. A Beilschmiedia sagifolis differt: foliis maioribus nitidis, floribus maioribus laciniis latioribus, racemulisque maioribus axi florente non ut in illa e basi gemmae immediate prodeunte, sed a pedunculo communi aequali nudo, gemmae baseos vices gerente, sublato.

Adnotatio 2. Bilocularis cognominatio non proprio accipienda sensu, cum fructus Beilschmiediae in omni statu uniovulatus et monospermus existat. Differt autem hace species plica illa membrauae internae inter cotyledones prominula, quae etiamsi in aliis quoque observetur Laurinarum generibus, in isto tamen ante omaia in oculos cadit, et dissepimenti falsam suspicionem movet.

المتعارف والمعور فتعاور فالمدار المتعافق للواوية

#### 9. Brilschmindia fagifolia.

B. racemulis basi squamatis, perianthii laciniis lanceolatelinearibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 69. n. 2. Tetranthera fagifolia Wall. Cat. n. 2559.

Crescit in montibus provinciae Sillet, (F. D.)

Arbor. Rami cortice glabro, tuberculis rugulisque exasperato fusco inodoro, saporis acris aromatici (Pimentae); lignum albidum, porosum; tubus medullaris angustus, cito eyanescens. Ramuli iuveniles setulis sparsis minutissimis scabri, hasia versus nudi, apicem versus foliosi. Folia alterna, approximata, cum petiolo 5—3½ pollices longa, 4½—4½ pollices lata, ovalia, in cuspidem mediocrem obtusam producta, hasia acuta et longo tractu in petiolum compressum canaliculatum decurrentia, chartacea, venoso-reticulata, utrinque pubescentia minutissima oculo nudo inconspicua vestita et scabriuscula, concoloria, supra nitida. Petiolus 5—4 lineas longus, scaber. Racemuli florum plerumque gemini, axillares, longitudine petioli, 6—10-flori. Pedunculus communis flexuosus, compressus, utrinque canaliculatus, ad florum insertionem tumidulus, cano-hirsutus. Squamae seu bracteae imbricatae, ovato-orbiculatae, concavae, acutiusculae, subcoriaceae, grisco-sericeae, cito

cum slores pullulare incipiunt defluentes, inferioribus solis, quae steriles, diutius persistentibus. Pedicelli solitarii, subdistichi, linea paulo longiores, axi articulatim inserti, cano-hirsuti, subsericei. Perianthium 21/2 linearum diametro, profunde sexpartitum, tubo brevissimo hirsuto, laciniis lato-linearibus obtusis obsolete trinerviis distantibus utrinque pubescenti-scabridis (in siece fuscidulis.) Stamina fertilia 9, laciniis paullo breviora; Siamenta antheris paullo longiora, pubescenti-scabra, serici prime et secundae laciniis suis basi pube subcohsbrentia; antherae ovato - oblougae, angustae, ohtusae, inguryae, pellucidopunctulatae, bilocellatae, locellis parallelis, sex exteriorum introrsum dehiscentibus, trium interiorum fere omnino lateralibus. et uhi antherae panlo perfectiores, retrorsum inclinatis, rima valvulaque sursum revoluta lanceolato-linearibus. Staminodia tria parva stipitata capitulo angusto subtrigono staminibus singulis secundae seriei juxtapoulta, i jaterdeus deficientia; tria pistillum cingentia latiora, subsessilia, ovata, acutiuscala. Pistillum staminibus brevius, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovario paullo longior; stigma discoideum, margine repande. Fractus deest.

The state of the s

The same from the control of the con

and the second of the second o

-condition mile on the control

e. Podrije se projektor se podruje se se

Character of only

and property and a second seco The second secon

South Control of Section 1997. policy of the same the type the Colored Colored Color XII. CECIDODAPHNE \*). N. eb E. Lair. Disp. Progr. p. 12. n. 12. Walte pl. As rar. II. p. 61. et 70. e i destitutoro de la constanta de la compositione de la compositione

toris (Tetrantherae spp. Wallick. Laurings. Hamilton.)

Committee and the committee of the commi Flores hermaphrediti (?) e gemma galliformi termineli paniculati. Perianthium subinfundibuliforme, sexfidum, lacimis deciduis. Stamina fertilia novem triplici serie disposita, genrum tria interiora glandulis binis capitatis ad basin stipata. Antherae ovatec, quadrilocollatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes; tres interiores retro spectantes. Staminodia tria capitulo antheriformi subulato in serie magis interiori. Stigma disciforme. Fructus....

Inflorescentia: gemma, in ramo vel ramulo terminalis, crassa, dense squamosa, ramis e singula squama singulis paniculatis multifloris brevibus paniculam densam thyrsoideam subglobosam constituentibus.

Folia perennantia, venosa.

Adnotatio. Habitu proxima Cryptocaryae, eui forsan et fructu calvce obtecto conjunctior olim invenietur, sed differt antheris quadrilocellatis et inflorescentia densa ante anthesia gallam referente. Ab Alseodaphne, cui sola characteris essentialis verba consideranti similis videri possit, omni habitu distat, et pistilli florumque iam inspectio sufficit, ut oculo in hac familia modice exercitato diversissimam fore fructus perfectioris indolem tibi persuadeas.

<sup>\*)</sup> A xyxle, galla, et dagry laurus, ob inflorescentiam ante anthesin galliformem.

## 1. Cecidodaphne glaucescens.

1. CECIDODAPHNE glaucescens.

C. paniculis albo-tomentosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rev. II. p. 70. n. 1.

Tetranthera glaucescens Wall. Cat. n. 2560 A, B.; Laurus glaucescens Herb. Hamilt.

Crescit in Sillet, (Hamilton, et F. D.) Floret a Februario ia Aprilem usque.

Arbor alta. Rami adultiores teretes, glabri, epidermide striata; cortice tenui fuscescente, saporis myrrhae debilis; ligno rudi poroso albido; tubo medullari amplo. Ramuli iuniores subcompressi, angulosi, circa apices parum puberuli, subdichotomi, valde inaequales, ad genicula cicatricoso - annulati, patuli. Cicatrices foliorum rarae, semicirculares. Gemmae foliigenae ovatae, dense squamosae, grisco-scriceae, squamis erbiculatis obtusis coriaceis. Folia per intervalla valde inaequalia disposita, modo 2 - 6 ad apicem ramuli congesta, modo aliqua inferne magis sparsa; semper tamen sena novello ramulo tributa videntur, diverso loco in diversis prodeuntia. Longitudo folii 4-6 pollicum petiolo addito, latitudo 11/2-2 politicum. Petiolus 1/4 politicis longus, subtus convexus, supra canaliculatus margine acuto, glaber. Lamina folii ellipticooblonga, in acumen obtusum producta, basí acuta, glabra, utrinque viridis, chartacea, penninervis, ramis venulisque reticuli mediocriter conspicuis. Gemma florigera tum in rami apice, tum maxime in ramulis 2 — 4 poll. longis apice tantum foliis 1 — 4 praeditis, caeterum nudis, terminalis, nucis moschatae vel etiam iuglandis magnitudine, globosa, villoso-sericea, squamis communibus suborbiculatis obtusis subaequalibus imbricatis deciduis tecta, multiflora, e centro gemmam foliigenam proferens. Pedunculus communis e squamae singulae angulo <sup>3</sup>/<sub>2</sub> — <sup>3</sup>/<sub>4</sub> pollicis longus, a medio trichotomo-paniculatus, multiflorus, densissime albo-tomentosus, ad basin squama ovata

acuta, ad ramifiationes squamulis linearibus deciduis tomentosis praeditus. Hi pedunculi, in axi gemmae rudi crasso conico cicatricoso-rugoso tomentoso positi, paniculam fere orbicularem 1—2 pollicum diametro sessilem exhibent, singulari inter omnes Laurinas adspectn. Pedicelli linea paullo longiores, inferiores terni superiores gemini vel solitarii, albo - tomentosi, crassiusculi. Perianthium vix sesquilineae diametro, subcoriaceum, extus intusque albo-tomentosum, ex infundibuliformi subcampanulatum; tubus obconicus; limbus ad medium usque et paulo profundius sexfidus, laciniis patulis oblongis obtusis e solete nervosis et punctulatis. Stamina novem, triplici serie posita, laciniis perianthii duplo breviora; filamenta antheris subacqualia, villosa; antherae subquadratae, truncatae, punctulatae, quadrilocellatae, locellis subaequalibus, inferioribus ovatis remotis magisque lateralibus fereque, posticis, superioribus contiguis obovatis, sex exteriorum anticis, trium interiorum posticis seu retroversis. Valvulae ostiolis locellorum conformes. Glandulae trium parium obovatae staminibus tribus interioribus ad basin et magis a tergo adpositae sunt. Staminodia tria filamentorum longitudine, staminibus interioribus alterna horumque glandulis \_ saepe villo coniuncta, filamento basi villoso, capitulo e basi sagittata lanceolato-subulato solido. Pistillum staminum fere longitudine, glabrum; ovarium oblongum, tubum perianthii replens; stylus filiformis, ovarii longitudine; stigma discoideum, orbiculare, integrum, umbilicatum,

Adnotatio. Ob stamina solito breviore, valvulas anthersrum etiam in floribus defloratis saepe clausas, et pistillum ratione staminum magis perfectum, dubius sum, num feminei potius sexus flores sint, quos examini subieci, latente forsitam adhuedum arbore mascula.

XIII. CRYPTOCARYA R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 402. (ed. N. ab E. I. p. 288.) N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 12. n. 43. Wall, pl. As. rar. H. p. 61. et 69. n. 13.

Flores bermaphroditi, paniculati. Perianthium subinfundibuliforme, ad tubum usque sextidum, limbo aequali deciduo.
Stamina fertilia novem triplici serio, quorum tria interiora
glandula stipitata libera ad utrumque latus instructa. Antherae oblongae, bilocellatae, 'valvulis totidem sursum reflexis
dehiscentes; sex exteriores introrsum, tres interiores extrorsum/
conversae. Staminodia tria substipitata, capitulo angusto
secto, in serie magis interiori. Stigma capitatum; evarium
tubo perianthii immersum. Caryopsis tubo perianthii interioria, neque eum tubo connata.

Inflorescentia paniculata axillaris, vel etiam in terminalem abiens, laxiuscula et in plerisque flexuosa.

Gemmae foliigiente squamis paucis foliaceis carinatis. Polia penninervia.

Adnotatio 1. Genus, tubo perianthii distincto fructuque in calycis tubo (limbo orbato et saepe costato) penitus recondito, neutiquam autem cum co connato, longe distinctissimum.

Adnotatio 2. Quae in Wallichii opere loco citato de fructu Cryptocaryarum in diversis specielus diverso dubitagier adhue adnotavi, ea nuperrime Blumii, viri clarissimi, observationibus, in harum arborum patrio solo institutis, confirmata sunt simulque, uti par erat, melius explicata atque ad veros suos terminos revocata. Hune igitur ducem secutus, ism in duo genera, Cryptocaryam et Caryodaphnen, dissolvi species, quae pridem in unum colligebantur.

# Sectio 1. CRYPTOCARIRAE GENUINAE.

Glandulag geminatag ats ataminodia stipitata. Gemmae herbaceae, squamis paucis.

## 1. CRYPTOGARYA floribunda.

of the spring provide party makes, or in a single-of-

Cr. foliis ovali - oblongis brevicuspidatis subtus glancis glabris, paniculis axillaribus dichotomis in terminalem nudam abenntibus flavescenti - tomentosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar, II. p. 69. n. 1.

, τη β. Foliis ellipticis obtusis, (prohabiliter morbosis).

Laurus floribunda Wall. Cat. n. 2893. A, B.

Crescit in Sillet (F. D.), unde in Hortum bot. Calcuttensem illata est.

Arbor amocea. Rami obsolete angulati, leviter flexuosi, alternatim ramosi, subdichotomi, adultiores glabri, striati, flavoscentes, lenticellis ovalibus inspersi, ad foliorum ortum compresso dilatati, glanduloso-granulati; cortex griseus, vasis propriis nigris praeditus; lignum pallide rufescens, durum, fibris subtilibus; tubus medullaris mediocris, angulatus. Ramun novelh minutissime pubescentes. Cicatrices foliorum inferiorum subrotundae, superiorum lunatae, prominulae, tuberculatae. Gomma e parvae; axillares ovatae, griseo-tomentosae, squamis paucis suboppositis ovatis acutis foliaceo-coriaceis; terminales bivalves, oblongae, hiantes. Folia diverg.  $\frac{2}{3}$  posita, subaequidistantia, in ramis adultioribus inter flores 8 pollices (cum petiolo) longa,  $\frac{1}{3}$  lata, vel in var.  $\frac{6}{3}$ .  $\frac{4}{2}$  longa,  $\frac{2}{3}$ — $\frac{21}{4}$  pollices lata, inferiora et ramorum vegetiorum 7—8 pollices longa,  $\frac{3}{4}$  pollices lata, ex oblongo elliptica, in cuspidem

i

brevem obtusiosculam terminata, alia, etiam obtusa, basi breviacutata, coriacea, firma, ramo costali marginata, supra lacte viridia glabra, subtas glauca et sub fortissima lente, pubescentia minutissima appressa inspersa, alternation costatu-penninervia, ramis cestalibus integris subtus cum costa prominentibus prope a margine venuloso-connexis, reti venuloso arcuatim iuncto, venulis subparallelis, subtus magis distinctis. Petioli vix semiunciales, crassi, tuberculati, semiteretes, supra pubescentes et plani cum sulculo medio. Paniculae e foliorum superiorum alis, 8 — 6 pollices longae, deig desinentibus foliis nudae breviores et in paniculam terminalem abeuntes, aphyllae. Pedunculus communis compresso-appulatus, ad ramificationes dilatatna ibidemque tuberculatus pubescenti-tomentosus, incannas firmus, infra medium ad apicem usque divisus. Bracteae ad ramorum et corum subdivisionum basin exiguac, ovatac, açutac, rufescenti-tomentosae, cito caducae, relicta cicatricula lunata; rami paniculae plures, ad 3-11/2 pollices decrescentes, patentes, angulati, striati, basi tuborculati, incani, divorg. 2/4 alterni, subacque dissiti, ipsi simili modo divisi, ramulis 1/2 - 1/4 pollicis longis, bis-terve dichotomis corymbosis, ultimis 4 - 3-floris floreque solitario medio. Bracteolae extremae ovațae, exiguae. Omnis ramificatio paniculae cum flore tomento tenni flavicantigrisco veatitur. Flores brevissime pedicellati, infundibuliformes, 11/2 lineas longi; laterales fasciculi terminalis triflori ramuli apici articulo inserti, medius dichotomiae, Tulma perianthii limbo paulo brevior, angulatus, subaequalist limbus sexpartitus, laciniis obovato ellipticis obtusis obsolete pervosis et punctatis chartaceis, extus tomentosis, intus (basi praesertim) sericeis. Stamina fertilia novem, perianthium subaequantia, quorum sex laciniis perianthii basi adoata; filamenta filiformia, dorso basique pubescentia, sex exteriorum parta libera antheris breviori; antherae oblongae, obtusae, pellucidopunctatae, glabrae, luteae, bilocellatae, bivalves, ostiolis dimidiato-oblongis angustis, trium interiorum retroversis; valvulae conformes, sursum reflexae. Glandulae geminatae liberae, brevi birtoque stipite suffultae, capitulo oblique cordato obtuso vertice bisoveolato, singulo staminum trium interiorum, ad latus, et paulo magis a tergo adstant, neque cum iisdem cohacrent. Staminodia tria interiora staminibus haud duplo breviora, stipite crasso birto brevissimo, capitulo lanceolato acuto, extrersum carinate, carina pubescente, latere interiori plano glabro

water Paralleland

bisulco. Pistilium vixintubo perlanthii longius, glabrani; evarium ratione styli magnum, obisagum, in stylium brevisidaum, stigmate parve capitate trigono pallido pubescente coroaatum, attenuatur. Pewetum mattirum non vidi.

emening a clist continuous to come elemente continuous alle continuous amygdalina.

and the configuration of the c

Cr. foliis ellipticis brevi cuspidatis utrinque reticulatis concoloribus glabris, panículis exillaribus in terminales ramorum abeuntibus strictis dichotomis tomentosis, fructibus oblongis muticis ecostatis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 69. n. 2.

Habitat in Patgong, lecta a cl. Hamilton d. 26. Mart. a. 4800 com floribus et frucțu maturo.

Arbor, praecedentis habitu, sed notis propriis eximie distineta. ' R'amulus irregulari modo e trigono angulatus, striguilis minutissimis subfuriuraceis ferrugineis, panicularum etiam pedineulos' eum ramis et ramulis tenui tomento inducentibus vestitus; lignum lutescens, densum. Cicatrices, gemmae, tubercula glandulosa corticis circa nodos ut in illa. Folia 8-7 poll. longa, 2-21/2 poll. lata, ovalia, in cuspidem brevem obtusiusculum producta, basi magis minusve acutata, tenuia fereque membranacea, utrinque viridia et glabra, venis tenuibus confertim reticulata"; penninervia, ramis tencibus per paria approximatis et ita versus apicem incurvis, ut folia multiplinervia (7-9plinetvia) describi possint. Petioli 5-4 lineas longi, minus validi quam in praecedente, subtus carinati glabri, supra plani cum sulco medio et pubescenti-tomentosi, lutescentes. Paniculae axillares, folium subaequantes vel paulo longiores, 3 — 4-pollicares, in ramulis faterulibus minores et (praeter inferiores) nudae, terminalem paniculam constituentes. Pedunculus communis satis firmus, angulatus, cum ramis refescentitomentosulus; rami paniculae patentes, firmi, alterni vel per paria approximati, a medio in ramos plerumque ternos alternos corymboso-divisi. Bracteae ad ramorum basin ferrugineae, ovatao, parvao, caducao. Ramuli semel vel bis bifidi cum flore

intermedio, extremi 4 - 3-flori. Flores subsessiles, infundibuliformes, paulo maiores ac in Cryptocarya floribunda, extus cano-tomentosi; limbus intus praeter basin glabriusculus, in basi et tubus minutim strigilosi; laciniae ovali-oblongae, acutiusculae, venoso-trinerves, punctis pellucidis vix visibilibus. Stamina et staminodia omnino ut in Cryptocarya floribunda, sed filamenta exteriora dorso minutim strigilosa, interiora glabra, valvulae fescae. Staminodiorum interiorum bases etiam minus strigosae, sed reliqua figura harum partium eadem. Ovarium oblongum; stylus longitudine ovarii, filiformis, stamina subaequans, cum ovario glaber; stigma parvum, globosum, pallidum. Fruetus cum calyce vestiente figura olivae, 3/4 pollicis longus. oblongus, utrinque attenuatus, apice tubi parte truncata brevissima coronatus. Corticis stratum exterius laeve, succulentum, fuscum; medium suberoso-ligneum, siccum; interius, cui carvopsis basi sua inhaeret et cum eodem saepe dissolvitur, membranaceum, extus floccosum, intus laeve. Fructus proprius est cary opsis oblonga, castanea, laevis, nitidissima, utrinque sulco (cotyledonum suturam prodente) impressa, ad basin abrupte contracta, in ambitu radiatim plicata, ipsaque basi convexa pallida fundo perianthii innata, apice attenuata et styli parte inferiori incrassata plicata apiculata. Membranae fructus et seminis tam intime connatae, ut unum et simplex integumentum esse videantur. Cotyledones oblongae, basi attenuatae, crassae, in sicco semine induratae et grumosae, rufescentes. Radicula supera.

## CRYPTOCARYA costata Blume. \*)

Cr. foliis venosis ellipticis vel elliptico-oblongis breviter cuspidatis infra griseo-viridulis et in venis obsolete pubescenti-

<sup>&#</sup>x27;) Dum hace imprimebantur, opportune mihi adlatae sunt observationes Blumii, amici summopere colendi, quibus vir praeclarissimus hanc sectionem Cryptocaryoarum mirifice et amplificavit et correxit. His autem cum ex voluntate uti in hac monographia concessum sit, ita utendum esse censeo, ut ad verbum repetam, quae vir tauti ingenii maximaeque assiduitatis in loco

240

#### Trib. V. Cryptocaryeae.

bus, paniculis raris axillaribus in terminalem saepe abeuatibus fusco-tomentosis, fructibus ellipsoideis costatis. Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 558.

Huru unjuk monticolarum Javae occidentalis.

In sylvis primaevis inferioribus, quae ut ager caffea conseratur excidi solent. Cum floribus fructibusque simul variis anni temporibus reperi. Lignum, quod ad varia opera fabrilia adhibetur, leve et fibrosum, maxime cistis faciendis est idoneum.

Truncus 60 - 80 pedes altus, cacumine admodum ramoso. Ramuli adultiores inferne cylindrici, subtiliter striati, glabri, ad exortum ramulorum erecto-patentium alternantium tenuiorum compresso-subdilatati, e virescenti nigriti, superne subangulares pubescentia brevissima fusca summo apice ferruginea. Innovationes quoque minutae terminales et axillares globosae e paneis squamis carinatis foliaceis conformatae, perinde ac paniculae et petioli, costa et venae foliorum novorum magis minusve sunt ferrugineo - subtomentosa. Folia petiolo 1/2-2/3 poll. longo ecanaliculato instructa, alterna, elliptica raro oblonga, breviter obtosiuscule acuminata, basi aequali - vel inaequali - attennata,  $2\frac{1}{2}-4\frac{1}{2}$  poll. longa,  $4\frac{1}{3}-2\frac{1}{3}$  poll. lata, coriacea, supra glaberrima, obscure viridia cum nitore, nulla inter venas simplices curvas reticulatione, in pagina dorsali griseo-viridula, et ad costam venasque vestigio exiguo pubescentiae minutae, hic tennissime reliculata. Paniculae ad apices ramulorum alternatim dispositae, axillares, passim in paniculam terminalem unicam ramosissimam confluentes, foliis vulgo aliquanto breviores, interdum ea adacquantes, — axi tenui compresso-tereti usque ad dimidium longitudinis nudo, a medio ad apicem usque in ramos sparsos decrescentes breves tenues diviso, quorum inferiores sunt dichotomi, intermedii cymoso-septemflori, terminales ex apice

natali vivas examinando plantas Iavae insulae indigenas adnotavit. Quaecunque igitur in isto genere occurrunt species, adiecto Blumii nomine ornatae atque ad calcem characteris specifici repetito eodem nomine aut citato eius libro, qui inscribitur: Bydragen tot de Flora van Nederlandsch Indie signatae, earum omnium tam diagnoses quam descriptiones Blumii esse grato animo confiteor iterumque gratias ago. Neque tamen solis verbis viri praestantissimi uti licuit, sed et videre sicca specimina oculosque testes adsumere eorum, quae omni numero completa in descriptionibus auctoris leguntur.

tantum triflori, - patentes, rarae, aeque ac perianthia extus tomento brevi fusco obsessae. Bracteae ramorum solitariae. 1 — 11/2 lin. longae, angustae, ferrugineo-tomentosae, ante anthesin caducae: ad apicem pedicellorum lateralium ternae. minores, setaceae, cum pedicellus intermedius (ramorum sive ramulorum triflororum) florem praecociorem suffulciens est ebracteatus. Flores minuti, viriduli, hermaphroditi, fere omnes nen ad grossificationem pervenientes. Perianthium infundibuliforme, tubo laciniis limbi ovatis obtusis erecto-conniventibus concavis membranaceis deciduis dimidio longiore, substantiae crassioris, vegeto-persistente, ovarium foecundatum arcte tegente neque tamen ei adhaerente. Stamina summo tubo perianthii inserta, laciniis breviora, longitudine aequalia: sex laciniis opposita, antheris subrotundo-ovatis antice debiscentibus: tria seriei interioris antheris ovatis postice dehiscentibus. Staminodia weem, formae duplicis, libera, glabra; horum sex (sive glandulae geminatae) per paria ad margines baseos trium staminum interiorum postice sunt locata, subsessilia, glandulaeformia, nephroideo-globosa, sulcata: tria reliqua tres antheras minutas crassas cordiformes acuminatas stipite brevissimo pubescente suffultas incompletas sistunt, magis introrsum cum stamisibus interioribus fertilibus alternantes. Filamenta brevia, Antherae glabrae, 2-locellatae, compressa, pubescentia. valvulis totidem adscendentibus dehiscentes. Pistillum tubo perianthii immersum, glabrum. Ovarium elongato-ellipsojdeum, 1-ovulatum, superne in stylum brevem, supra stamina son prominentem attenuatum. Stigma terminale, parvum, obtusiusculum, album. Fructus induviati (sive Caryopsides, basi ellipsoideo - urceolatae perianthii arcte inclusae negue tamen lateribus ei connatae) in ramis paniculae plerumque solitarii, pollicares, elongato-ellipsoidei, obiter costati, glabri, apice cicatricula minuta punctiformi plana notati. Induvia fructus sabstantiae non crassae subcarnosae, caryopsides arcte includen-Caryopsis eiusdem formae ac fructus, sed ima. tia. clausa. qua basi anctae perianthii est affixa, obtusior, ceterum ei non accreta, absque putamine indurato, striata. Membrana nuclei membranacea, arcte adhaerens, spadicea. Nucleus exalbuminosus, cotyledonibus maximis, plano-convexis, carnosis. Radicula brevissima, ad extremitatem superiorem cotyledonibus immersa, obtusa.

## 4. CRYPTOCARYA glaucescens Rob. Br.

Cr. foliis ovali-oblongis obtuse acutatis obsolete reticulatis venosis glabris subtus glaucis, paniculis axillaribus brevibus plurifloris.

Cryptocarya glaucescens R. Br. Prodr. Fl. Nov. Hell. I. p. 402. n. 1. (ed. N. ab E. p. 258.) Spr. S. Veg. II. p. 270. n. 1. Sieb. Fl. Nov. Holl. n. 608. (in Herb. Reg. Berol.)

In vicinia Coloniae apud portum Iacksonii Novae Hollandiae legit cl. R. Brown. Vidi exemplum Herb. Sieb. floribus nondum perfecte evolutis.

Ramuli compresso-angulati, minutim puberuli. Cicatrices valde prominulae; foliorum minores, trigonae vel lunatae, pedunculorum suborbiculares, patellares. Gemmae axillares, aliae inter pedunculi cicatricem et petiolum ovatae, angulatae, sericeae, bi-quadrivalves squamis carinatis. Folia - diverg. 2/5 posita, approximata, 4 — 8 pollices longa, 11/2-13/4 pollices lata, ex oblongo elliptica, apice parum attenuata ipeoque apice obtuso, basi acutiuscula, subcoriacea, glabra, subtus glauca, supra opaca (in nostris etiam glaucescentia), supra subtilissime punctatim reticulata, subtus laeviuscula, costa media (basi praesertim) crassa supra canaliculata subtus prominula, venis costalibus subsenis ratione costae tenuibus, reti laxo coniunctis. Petioli crassi, 3 lineas longi, supra canaliculati margine acuto, glabri, purpurei. Pedunculi communes e foliorum superiorum axillis, nonnulli laterales nudi, cum omnibus partibus cane-sericantes, in nostro exemplo, quod primas monstrat paniculas, 1/4 - 1/2 pollicis longi, a medio subtrichotomi, subcorymbosi. Bracteae membranaceae, sericeae, obtusae, cadacae, communes sub ramis oblongae, partiales ramulorum ovatae. Flores apertos non vidi.

#### CREPTOCARYA obovata R. Br.

"Cr. foliis oblongo-obovatis obtusissimis basi acutis utrinque glabris unipervibus, paniculis terminalibus. " R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 402. (ed. N ab E. p. 258.) n. 5. Spr. S. Veg. III. p. 270. n. 3.
,, Crescit in Nova Hollandia circa Port. Iackson urbem.

Rob. Brown l. c.

#### 6. CRYPTOCARYA moschata Mart.

Cr. foliis evali - oblongis brevicuspidatis utrinque reticulatis glabris concoloribus, pedunculis axillaribus petiolo paulo longioribus paucifloris, fructu obovato umbonato costato.

Cryptecarya meschata Mart. in Herb. Bras. Monac. ') N. ab B. in Linn. VIII. 1. p. 37.

Ocotea Cymbarum Humb. Spr. in Herb. Beg. Berol. (nec Humb. et Kunth.)

In sylvis aboriginibus ad Praesidium S. Iohannis Baptistae ct alibi Provinciae Minarum Generalium, (de Martius). In Brasilia tropica, (Sellow in Herb. Reg. Berol. n. 1378.) — Nox moscado do Brasil incolis.

Arbor. Rami teretiusculi, glabri; lignum densum, rufescens; tubus medullaris mediocris; cortex pallidus, circulo fusco a ligno discretus, in siccis odoris et saporis pimentae cum caryophyllino mixti gratissimi, qui in fructu denique fortiores et distinctiores percipiuntur. Cicatrices foliorum parvae, fere semicirculares vel lunatae; pedunculorum subrotundae, contiguae. Folia diverg. 2/6, in aliis subopposita vel per paria approximata, et tum vero quod ad divergentiam non determinanda, intervallis valde inaequalibus posita, 31/2 - 6 pollices longa, 1 - 2 pollices lata, oblonga vel elliptico-oblonga, angustiora acuta, latiora in brevem obtusamque cuspidem prominula, basi acuta, utrinque glabra et venoso-reticulata, nervulis costalibus novenis denisve tenuibus apice venoso-solutis

<sup>\*)</sup> Nomen a forma potius quam ab odore et sapore derivandum esse videtur, namque nec moschi, nec nucis moschatae odorem in nostra percepi, sed caryophyllinum potius vel ci similem.

subtus tantum distinctioribus praedita. Petioli 1/4 pollicis longa, semiteretia, supra transversim (in sicco) rugosa. Pedunculi e foliorum superiorum axillis; florentes plerique breves, 2 - 3 lineas longi, teneri, glabri, apice bi-rarius trifidi, bi-triflori, nec raro uniflori, quandoque etiam longiores, 1/2 — 1 pollicem longi, paniculato racemulosi, angusti tamen. Squamae bracteales parvae, lineares; proprise exiguae, denticuliformes. Pedicelli brevissimi, in tubum perianthii transcuntes, basi strigilosi. Perianthium infundibuliforme, circiter bilineare; tubus obconicus, limbi longitudine, glaber; limbi laciniae ovales, obtusae, erecto-patulae, extus hirtulae, ciliatae, pellucido-punctatae, uninerves interiores paulo angustiores. Filamenta antheris breviora, scabra; antherae ovato-acuminatae, cuspide subulata scabra praeditae, glandulosae, bilocellatae, locellis lanceolatis a basi ad apicem fere antherae protensis; sex exteriores paulo maiores incurvae introrsum, - tres interiores extrorsum dehiscentes. Glandulae geminatae stipitatae, capitulo Staminodia quarti ordinis angusta, stipitata. subcordato. Pistillum glabriusculum, ovario lanceolato; stylus ovarii longitudine. Pedunculi fructus 11/2 - 2 pollices longi, compresso-angulati, pubescentiae vestigiis residuis, basi incrassati et gemmulis aliquot abortivis squamarumque cicatricibus praediti, iam paucis fructibus vel uno tantum onusti, ramulorum aut pedunculorum cicatricibus asperi. Fructus cum pedicello suo brevi Ficum caricam parvam examussim referentes, pollicares, obovato-pyriformes, multicostati, umbone parvo pallido rotundato terminati, fusci. Integumentum perigoniale crassiusculum, fibroso-suberosum, aromaticum, pallidum; extus et intus fuscum, cavo nitidissimo. Caryopsis baccata, mucronulata, fusca, nitida, cavum perianthii replens, aromatica, fusca, tunicis tenuibus. Semen (in nostris) incompletum.

#### 7. CRYPTOCARYA acutiflora Blume.

Cr. foliis venosis oblongis longe cuspidatis basi subacutis subtus glaucis et minutissime puberibus, paniculis densis axillaribus folio brevioribus in terminalem elongatam abcuntibus dense fusco-tomentosis, perianthii laciniis ovatis acuminatis.

Ramulos eius florentes e densis sylvis agri Preangerani accepi, quas Cr. ferreae esse credebam, cui haec quidem species maxime est affinis. Sed in hac etiam certam notam, qua discernatur, praebet forma laciniarum perianthii, quae acuminatae et quarum tres exteriores aliquanto angustiores sunt quam interiores cum his alternantes. In hoc quoque spectatur dissimilitudo tam cum illa, quam cum affinibus illi Cr. Mentek et Cr. oblongifolia, quod eius antherae sunt apice membranaceo-escullatae. Quod ad formam foliorum, paniculas densifloras et bracteolas in ramulis trifloris admodum angustas, ad Cr. ferream propius quam ad illas accedit, nisi quod paniculae eius densius tomentosae, perinde ac Cr. Mentek ac Cr. oblongifoliae in inflorescentiam terminalem compositam coalescere gestiant.

#### 8. CRYPTOCARYA oblongifolia Blume.

Cr. foliis venosis oblongis obtusiusculis basi subacutis subtus flavo-virescentibus et minutissime puberibus, paniculis raris axillaribus folium adaequantibus in terminalem divaricatam confluentibus fusco-subtomentosis, perianthii laciaiis ovalibus obtusis. Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 887.

Huru Kidang montanorum Iavae occidentalis.

In provinciis Bantam, Buitenzorg, Krawang, agro Preangerano, aliisque in sylvis altiorum montium, mensibus Octobri — Decembri florens.

Arbor est vasta, sexaginta et amplius pedes longa, cuius liguum a lavanis ad opera fabrilia aptissimum habetur. Medium quasi locum haec species cum Cryoptocarya acutiflora obtinet inter Cr. ferream et Cr. Mentek, quibus habitu quam simillima est. Haec fere sunt, quibus ab utraque distinguitur: Ramuli floriferi sunt paniculati, ita ut, foliis, e quorum axillis paniculae oriuntur omnibus fere decidentibus, ramorem summitates panicula composita maxima ramosissima divaricata terminentur; inferiores quoque rami panicularum sunt rariores neque adeo densiflori quam Cr. ferreae, at magis elongati ac dichotomoramosi quam Cr. Mentek. Lacinias perianthii Cr. ferreae oblongo-cochleariformes, Cr. Mentek vero lato-ovatas esse vidi-

mus: in hac autem specie in ovalem formam transcent et praeterea pedicelli laterales ramulorum triflororum bracteolis namis sunt instructi. In structura florum nullum aliud cernitur discrimen, nisi quod antherae staminum sex exteriorum pro retusis sint obtusae, neque interiorum ad apicem incrassatae. Coterum tomentum ramulorum summorum angulatorum plane simile est Cr. Mentek, cui speciei, magis quam Cr. ferreae, haec arbor foliis crebrioribus venosis (licet magis oblongis ac basi subacutis) ac paniculis in ramulorum summitatibus approximatis est affinis.

#### 9. CRYPTOCARYA ferrea Blume.

Cr. foliis venosis oblongis vel elliptico-oblongis acuminatis basi acutiusculis subtus glaucis et minutissime 'pubescentibus, paniculis contractis axillaribus folio brevioribus raro ia terminales abeuntibus ochraceo-subtomentosis, perianthii laciniis oblongo-cochleariformibus obtusis. Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 887.

Huru bessie indigenarum, id est Laurus ferrea, ob ligui duritiem, quod durabile quidem sed perquam difficile est elaboratu.

In sylvis inferioribus montis ignivomi Tjerimai in provincia Cheribon, ubi eam mense Augusto florentem conspexi.

Arbor 20 — 35 pedes alta, admodum ramosa. Rami cylindrici, cortice tenui fusco glabro obducti. Ramuli sulcato-angulati, elevato-punctati, pulvere sulphureo et versus summitates tomento brevi denso ochraceo vel pallide ferrugineo obsessi, quo tota etiam inflorescentia, innovationes e foliis conglobatis inexplicatis paucis squamis cinctis formatae, nec non et petioli foliorumque costa, licet copia minori, utrinque sunt obducta. Folia alterna, petiolo tereti obsolete canaliculato  $\frac{1}{3} - \frac{1}{2}$  poll. longo, formae supra indicatac, 3 — 6 poll. longa,  $\frac{1}{2} - \frac{21}{2}$  poll. lata, superne acutiuscule acuminata, acumine semper fere sphacelato, basi inacquali-acutiuscula, marginibus illic prope petiolum recurvis, plana, coriacea, supra obsolete penninervia ac nitida, subtus glauca, reticulato-penninervia, pulvere sulphureo tenuissimo adspersa, nec non in 8 — 7 paribus venarum

lutearum prominentium illic exigua pube sericea obducta. Paniculae foliis dimidio certe breviores, ex axillis foliorum superiorum, strictae, ramosae, circumscriptionis elongato-ovoideae rhachide tereti-sulcata ima incrassata, per dimidium policem loggitudinis inferne nuda, ramis erecto-patentibus, primariis secundariisque statu minus evoluto bracteis linearibus solitariis coriaceis deinde defluentibus tectis; rami inferiores fere pollicares. dichotomi, densiflori, in divisiones contractas trifloras soluti: rami superiores sensim breviores, cymas breviter pedunculatas. in apice rhacheos umbellulas brevissimas trifloras sistentes. Ramuli ultimi vix lineam longi, flore intermedio sessili praecociore ebracteato, utroque laterali pedicello vix 1/2 lineae lougo apice bibracteolato suffulto, bracteolis bilateralibus, angusto-linearibus, acutiusculis, concavis, patentibus, membranaceis, deciduis tubum perianthii adaequantibus. Perianthium infundibuliforme, 2 lineas longum, sextidum: tubus turbinatus, obsolete costatus, coriaceus, extus dense sericeo-velutinus: laciniae biseriales, longitudine tubi, cochleariformes, obtusinsculae, erecto-patentes, membranaceae, utrinque subsericeae. deciduae. Stamina perfecta 9, lacinias adaequantia, totidem staminodiis liberis biseriatis alternantia: sex exteriora laciniis perianthii opposita, antheris paulo latioribus, ovatis, 'retusis intus dehiscentibus sunt instructa et glandulis (staminodiis minutis) introrsum sitis, brevissime stipitatis, cordato - obtusis, imo dorso affixis, crassis, glabris, margine utrinque sulco exaratis, luteis alternantia; interiora stamina cum staminodiis maioribus, cordatoacuminatis, interiori facie glabris, dorso qua imo stipiti brevi pubescenti sunt inserta puberulentis, antheris fertilibus longioribus sed angustioribus, carnosis luteis alternant et antheras extrorsum dehiscentes, ovato-oblongas, obtusas apice incrassatas gerunt. Filamenta filiformi-compressa, pubescentia. Antherae glabrae, bilocellatae, valvulis elliptico-oblongis sursum reflexis dehiscentes. Pistillum glabrum, saepe abortivum. Ovarium tubo perianthii immersum, elongato-ellipsoideum, superne in stylum filiformem crassiusculum extenuatum, ovulum inversum Stigma parvum, depresso-obtusiusculum, anatropum ferens. albidum. Fructus non vidi quidem, sed cum ovarium, grossiscatione ineunte, tubo perianthii ore truncato plane sit immersum, hoc eos etiam in maturitate arcte tegi est verisimillimum.

248

## Trib. V. Cryptocaryone.

### 40. CRYPTOCERYA Mentek Blume.

Cr. foliis venosis oblongis vel ovato-oblongis acutiusculis basi subinacquali rotundatis subtus glaucis et minutissime pube-scentibus, paniculis raris axillaribus in terminalem absuntibus ferrugineo-subtomentosis, perianthii laciniis lato-ovatis obtusiusculis. Blumo.

Cryptocarya farca vas. M. in Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 201. Huru Mentek monticolarum.

In sylvis montis Salak ultra agros caffea consitis, unde ramulos florentes monse Maio nactus sum.

Cr. ferrese same perquam est affinis, itaque, ne cadem mihi repetere necesse sit, paucis commemorare volo, quibus in rebus ab illa differat. 1.) Pubescentiae ramulorum extremoram et panicularum in hae color est magis ferragineus, in illa potius ochraceus. 2.) Folia ad basin in Cr. Mentek magis sunt rotundata, venis laterelibus crebrioribus. 3.) Infimi quoque panicularum rami in hae multo breviores, minus ramosi atque haud adeo densifiori sunt atque in illa specie. 4.) Bracteolae sub floribus lateralibus tubo perianthii dimidio sunt breviores, latiores, scilicet evatae, acutae, concavae. 8.) Laciniis etiam perianthii ipsius alia est forma. — Ceterum plane cadem est florum structura, nisi quod staminodia verticilli externi sint minora sed longius stipitata.

#### SPECIES DUBIA HUIUS SECTIONIS.

#### ? 11. CRYPTOCARYA dubia H. et R.

Cr. foliis ovato - ellipticis obtusis reticulato - venosis glabris, corymbis axillaribus. Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 167. n. A. Kunth. Synops. I. p. 459. n. 1. Spr. S. Veg. II. p. 271. n. 8. Dict. des sc. nat. XII. p. 87.

"Crescit in temperatis prope S. Fé de Bogota, alt. 1480 hexap. Floret Iulio. (de Humboldt l. c.)

"Ramuli angulati, fuscescentes, glabri. Folia alterna, petiolata, ovato-elliptica, obtusa, basi rotundata reticulatovenosa, nervo, medio subtus valde prominente, utrinque glabra, bi - aut tripollicaria, 14 - 20 lineas lata. Petioli tres lineas longi, glabri. Corymbi axillares, pedunculati, folio breviores. Flores longe pedicellati, magnitudine floris Rhamni catharticae. Pedunculi pedicellique glabri. Calyx tubuloso - campanulatus, glaber; limbo sexdentato; dentibus ovatis acutiusculis aequalibus deciduis, tribus exterioribus, tribus interioribus. Stamina novem, limbo calycis inserta, decidua: tria interiora basi biglandulosa. Filamenta ovata, externo convexiuscula, interne glabra. Antherae biloculares; loculi staminum exteriorum interne, interiorum externe filamento immersi. Stamina sterilia haud vidi. Ovarium subglobosum, monospermum, glabrum. Stylus erectus, glaber; Stigma obtusum. Fructus ignotus."

"Probabiliter generis distincti." (Kunth 1. c.)

Trib. V. Cryptocarycae.

## Sectio II. GYMNOCARYA.

Perianthii tubus ore aperto fructus verticem denudante laciniisque reflexis din persistentibus coronato. Staminodia brevia, sessilia, basi tomentosa.

## 12. CRYPTOCARYA pyriformis N. ab B.

Cr. foliis ovalibus obtuse brevicuspidatis utrinque reticulatis glabris concoloribus, paniculis axillaribus glabris divaricatis, perianthio fructus pyriformi cernuo vertice aperto laciniis reflexis ceronato.

Crescit in Guiana gallica, (Poiteau.) Vidi in Herb. Kun-

thiano absque floribus, cum fructu immaturo. \*)

Rami glabri, teretes, laeves, inniores compresso-angulati; lignum pallens. Cicatrices foliorum magnae, prominulae, cordatae, umbone elevato lunato. Gemmae exiguae, subulatae, bivalves, glabrae. Folia diverg. 2/3 posita, 4 - 6 poll. longa, 4½-2¼ poll. lata, ovalia, in acumen brevissimum obtusum producta, basi acuta, chartacea, firma, nitida, omnino glabra, laxiuscule reticulata, subtus pallidiora, venis costalibus senis-novenis parum prominulis praedita. Petioli vix 1/4 pollicis longi, glabri, acute canaliculati marginibus acutis conniventibus. Paniculae axillares; florentes breviores 1-1/2 pollices longae, fructiferae 2 - 3 pollices longae, glabrae. Pedunculi compresso - angulati, a medio divisi. Bracteae persistentes, membranaceae, parvae, ovales, obtusae, subsericeae, revolutae. Rami paniculae pauci, per paria approximati, divaricati, inferiores longiores, omnes (uti videbatur) pauciflori, subcymosi, bracteolis ad divisiones persistentibus praediti. Pedicelli 4-11/2 lin. longi, primum graciles, sub fructu tumentes et carnosi, in tubum

<sup>1)</sup> Laurus, trouvé audessus des Vanilles. Poit. 1. c. in sched.

transcuntes. Flores non nisi destoratos vidi, 11/2 lineas longos cernuos turbinato-obconicos sub limbo parum constrictos glabros, iam succulentos et aqua facile emolliendos. Perianthii tubus limbo multo longior, ex oblongo obovatus, in petiolum transiens, subcarnosus, crassus, extus glaber, intus superiora versus cum limbo dense tomentosus: laciniae breves, ovatae, obtusae, crassae, enerves, pellucido-punctatae, primum erectae et subincurvae, increscente denique tubo reflexae et probabiliter in fructu maturo omnino deficientes. Stamina novem. brevia; filamenta antheris breviora, lata, strigosa; antherae sex exteriorum ovato-triangulares, obtusae, scabrae, locellis binis lanceolatis ad apicem fere protensis dehiscentes; staminum trium interiorum truncatae, locellis posticis paulo angustioribus. Glandulae geminatae sub tomento latentes, confluentes (?) Staminodia parva, sessilia, basi tomentosa (seu potius capitulo obsoleto stipiti crasso tomentoso imposito). Ovarium crassum, ovatum, glabrum; stylus brevis; stigma capitatum. Magis adolescente fructu tubus perianthii, 4-6 lineas longus, pyri nonnibil incurvi formam induit, cuius vertex medius tunc temporis hiat et laciniis in ambitu reflexis parumque mutatis subtriangularibus, tanquam pyri corona cingitur. Maturitatis denique tempore fructus cum tubo perianthii carnoso cerasi minoris volumen adeptus, ultra tubi verticem paulisper prominct, subglobosus obtususque.

Adnotatio. Ob perianthium fructus carnosum habitumque totius arboris Cryptocaryae generi subiunxi, vix autem dubito, quin proprii sit generis. Differt a Cryptocarya: tubo perianthii in fructu apice aperto laciniis patulis coronato, tum etiam filamentis brevissimis ab antheris non discretis et staminodiis sessilibus.

Ab Aydendro differt: tubo perianthii fructificante carneso, nec vero in vertice ita contracto, ut laciniae coronam umboniformem exhibeant, laciniis que patenti - reflexis nec conniventibus; tum vero lo cellis antherarum angustis anticis nec vertici appropinquatis.

Ab Acrodicitào simili ratione et praeterea staminum perfectorum numero staminodiisque praesentibus distinguitur.

Ab Endlicheria denique recedit perianthio non rotato, antheris non discretis locello angusto praeditis, staminodiis, fructu perianthio cupulari caliculato.

### Sectio III. Panuna Lam.

··· Glandulae geminatae et staminodia sessilia. mae perulatae, squamis pluribus. Flores racemosi.

#### CRYPTOCARYA Peumus N. ab E. 13.

Cr. foliis suboppositis evatis obtusis subtilissime reticulatis glabris subtus glaucis.

Laurus Peumo Domb. Lam. Enc. meth. III. p. 485. Herb.

Dombey. in Herb. Kunth.

Laurus Peumus Hook. Bot. of Beech. voy. p. 48. Poe
Cott. pt. Chit. III. n. 147. Herb. Reg. Berot. n. 801. a.
Peumus rubra Mol. Chit. ed. Germ. p. 160. et 311. Poeppig

Adenostemum nitidum Pers. Bertero in Herb. Kunth. (nec Pers.)

Variat Floribus dodecandris enneasepalis.

Quatuor refert species:

<sup>\*)</sup> Peumi character apud Molinam l. c. difficillime intelligendus. "Cal. 6-fidus. Cor. 6-partita. Drupa monosperma."

<sup>&</sup>quot;Calyx sexfidus, inferus, laciniis oblongis. Petala subrotunda, sessilia. Stamina sex, subulata, longitudine calycis. Antherae sagittatac. luteac. Germen subrotundum. Stylus sensim incressatus. Stigma oblique depressum."

<sup>1.</sup> Peumus rubra: foliis alternis petiolatis ovalibus integerrimis.

<sup>2.</sup> Peumus alba: foliis alternis petiolatis ovalibus dentatis.

<sup>3.</sup> Peumus mammosa: foliis alternis sessilibus cordatis integerrimis.

<sup>4.</sup> Peumus Boldus: foliis oppositis petiolatis ovalibus subtus villosis.

Ex his posterior species ad Boldu chilanum pertinet, iam supra p. 480. illustratum. Primam speciem dubius equidem ad Cryptocaryam Peumum duxi; secunda species, seu Peumus alba Molin., ob folia

In Chili australi, (Lamarck); in Chili australis sylvis ad Antuco, Decembre cum floribus, (Poeppig). Vidi specimina Herb. Reg. Berol. et Herb. Kunth. (Dombeyana et Berteroana.)

Rami adultiores teretes, glabri, epidermide rufa lenticellis minutis inspersa; iuniores angulati, canescenti-strigilosi; lignum molle, subtile, album; tubus medullaris mediocris, medulla ferruginea; cortex tenuis, odoris singularis subcamphorati. trices foliorum lunatae vel semicirculares, planae, marginatae. Gemma e axillares et terminales subglobosae, illae minores ancipites, hae rotundatae, omnes squamis plurium ordinum subrotundis arcte imbricatis scariosis fuscis puberulis, margine praesertim tomentoso-canis tectae. Folia distantia et distributione valde irregulari, subopposita vel per paria approximata, alterna quoque, diverg. 1/4 posita, 11/4-21/2 pollices longa, 3/4 — 21/4 pollices lata, ovata vel ovato-subrotunda, basi apiceque rotundata, vel basi nonnihil acuta, coriacea, subtilissime reticulata venisque costalibus subsenis tenuissimis ramosis praedita, glabra, supra viridia subtus pruinoso-glauca et in iuventute praesertim minutissime scabrida. Petioli vix sesquilineares: teretiusculi, canaliculati, minute scabri. Pedunculi axillares et terminales, suboppositi, pollicares, pubescentes vel pubescentitomentosi, graciles, a basi florentes, racemislori; pedicelli patentes, 1 1/2 — 1 lineam longi, pubescentes, plerique uniflori, raro unus vel alter ex inferioribus bislori. Flores erecti. Perianthium infundibuliforme, extus et intus pubescens, album, 11/2 - 2 lineas altum et totidem lineas in limbo latum; tabus obconicus, rigidulus; limbi laciniae tubi longitudine, aequales, oblongae, obtusae, uninerviae, confertim pellucido - punctatae, membranaceae, erecto - patulae. Stamina novem triplici serie,

<sup>&</sup>quot;dentata" certo e Laurinarum ordine exsulat; tertia autem maxime incerta restat. Ex quarum omnium confusione characterem illum pessimum derivandum esse neminem fugit. Priori speciei fructus, (qui cunctis olivac forma, sed minores), rubros esse, secundae albos, tertiae papilla quadam umbonatos docet auctor; nucleum harum specierum fragilem esse, intus album butyraceum oleique plenum, saporis grati, ut fortassis in cibum et ad lampades nutriendas inserviat. "Fructum aqua tepida emollitum comedi, fortiori autem calori expositum, amaritudinem contrahere." "Corticem coriariis inservire, et pigmentum etiam castaneum praebere."

perianthio paulo breviora, pubescenti-scabra, conformia; filamenta brevissima, sex exteriorum breviora laciniarumque basibus înserta; antherae oblongo-lineares, apice subbarbulatae, bilocellatae, locellis lineari-lanceolatis apicem non attingentibus, sex exteriorum anticis trium interiorum lateralibus; valvulis solito crassioribus deciduis obtuse canaliculatis; post pollen emissum locelli collabuntur. Glandulae geminatae sossiles, subglobosae, parvae, pallidae. Staminodia quarti ordinis lagitudine dimidia staminum, ex ovato subulata, apice scabridobarbulata, sossilia. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium tubo immersum, ovale, in stylum subulatum eiusdem longitudinis transiens; stigma subtrigonum, umbilicatum. Pructum maturum non vidi.

Adnotatio. Genus Gomortega R. et Pav., quod Adenostemum Persoonio, vix dubium est, quin sit e Laurinarum ordine; sed characteres minime sufficient ad decidendum, an Cryptocaryae hanc tertiam sectionem, Cryptocaryam Peumum contineatem, finibus suis comprehendat. Videas verba auctorum, quae in appendice traditurus sum.

Id certo constat, Adenostemum nitidum ,, foliis obloagolanceolatis nitidis" Pers. I. c. non esse Peumum nostram, cui

folia sunt subrotunda et subtus glauca.

Caeterum exempla Herbarii Kunthiani, tum Dombeyanum Lauri Peumo, e Herb. Reg. Paris. profectum, tum Berteroana eiusdem nominis, et alterum, Adenostemi nitidi nomine iascriptum, quae cuncta e regno Chilensi adlata sunt, candena omnino nullisque notis discernendam exhibent speciem.

on the second of the second o

The second of th

# XIV. CARYODAPHNE ') Bleme. \*\*) OHIPROVIEW

Flores hermaphroditi, corymboso-paniculati. Perianthium infundibuliforme, tubo obcquico aequali deciduo. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora glandala stipitata libera ad utrumque latus instructa. Antherae oblongae, (apice glandulusae,) bilocellatae, valvulis totidem sursum reflexis dehiscentes, locellis oblongis ab apice antherae distantibus; sex exteriores introrsum, - tres interiores extrorsum conversae. Staminodia tria stipitata capitulo acuto longo ia serie magis interiori. Stigma discoideum. O varium perianthio immersum. Caryopsis tubo perianthii nudo (i. e. laciniis destituto) drupaceo clauso obtecta et cum eodem coanata.

<sup>&#</sup>x27;) Ex κάρυον nux, nucleus, et δάφνη laurus, ad siguificandum fractum recenti statu drupaceum.

<sup>&</sup>quot;) Genus (vel saltem subgeneris titulo concesso) a Blumio nestro propositum, cui equidem species foliis nervosis adscribendas esse mihi persuasi co, quod duae Iavanicae, quae foliis tri-vel triplinerviis, eadem et fructus gaudeant conditione drupacea nucleo-que perianthii tubo carnoso accreto nec libero, qualem iu Cryptocaryae genere cundem videmus. Tertia species a me addita, seil. Cryptocarya triplinervis R. Bf., adeo cum binis Iavanicis congruit, at hanc illis adsociando putem me non erravisse. Ex adverso autem illus species, quibus folia penninervia sunt, etiamsi de fructu maturo nihil certi ad haec usque tempora constet, inter Cryptocaryas, sicuti res erat, reliqui. In quo an crraverim tempora docebunt; fateor autem, me non sine fiducia quadam iudicem provocare hataram, quae ubicunque in isto ordine folia nervosa genuit, et florum aliquam ex propitoos adiceisse videtur diversitatem.

# Trib. V. Cryptocarycae.

Inflorescentia: paniculae axillares, rigidulae, breves, trichotomae et subcorymbosse, aut fere simpliciter racemosae.

Gemma e foliigenae squamis paucis subcoriaceis carinatis; axillares pedicellatae. Folia trinervia aut triplinervia.

Adnotatio. Characteri generis, quem subtilem fors aliquis dicat vituperetque, hand levi pondere adstant foliorum nervatio et inflorescentia, ita, ut vel absque floribus speciem huius generis solis ex foliis dignoscas. Flores etiam maiusculi sunt tenerioresque ac in Cryptocaryis veris.

### 1. CARYODAPHNE laevigata Blume.

C. foliis tri- vel triplinerviis elliptico-oblongis brevi-cuspidatis glabris subtus pallidioribus, racemis paniculisve axillaribus paucifloris glabriusculis, fructibus ellipsoideis, ecostatis. Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 886.

In sylvis primaevis regionum montanarum lavae mediterraneae occidentalis, ubi eam variis anni temporibus florentem, mense Aprili cum fructibus reperi. (Blume.)

Frutex ferme 12 pedes altus, dichotomo-ramosus, subinde etiam arborescens, plane glaber, squamis foliiparis terminalibus exiguis et gemmis axillaribus, e quibus inflorescentia exoritur, exceptis, quae externe sunt sericeo-velutinae; in pedunculis vero exiguum modo vestigium pubis mox evanescentis sparsae conspicitur. Rami elongati, teretes, tennissime striati, rubiginosi, tenuiores superne compresso-angulati. Folia alterna. 4-3 poll. longa, circiter 2 poll. lata, cum petiolo semipolli-Cari, forma quam supra indicavimus, apice in cuspidem brevem saepe leviter incurvam obtusam terminata, ad basin suboblique acutiuscula, utrinque nervo prope basin e costa oriente infra apicem evanescente, sursum insuper venis aliquot arcuatis ad marginem anastomosantibus, substantiae tenuis coriaceae, supra mitida, saturate viridia, subtus pallide virescentia. Infloreentia aut abbreviatà ac simpliciter racemosa, pedicellis unifloris, aut magis elongata ac paniculata, in paucos ramulos bre-Vea paucifloros divisa, axillaris, solitaria, 1/2 — 2 poll. longa, erecto-patens, rhachi compresso-angulata. Pedicelli alterni, in 6mi  $1-1\frac{1}{2}$  lin. longi, supremi vix dimidium lineae, ima ad Thachin una minuta, ut infra perianthium doabus bracteolis boppositis squamiformibus fugacibus. Perianthium 21/2 lin. longum, infundibuliforme, glabrum, luteolum, sextidum; tubus everse conicus, obsolete costatus, coriaceus, infra limbum ali-Avantum coarctatus; limbus longitudine tubi, laciaiis 6 biserialibus, lanceolatis, obtusis, patulis, membranaceis, concaviusculis,

obscure 3 - nerviis, deciduis. Stamina fertilia 9, longitudine subaequalia, laciniis perianthii dimidio breviora, erecta, glabra: 6 exteriora laciniis perianthii supra basin affixa, antheris antice dehiscentibus: tria interiora antheris latere magis postice dehiscentibus, quibus latere extrorsum duae glandulae parvae subcapitatae satis longe petiolatae (sunt enim per se dimidio breviores quam stanting fertilia ) distinctae, glabrae, sunt interpositae. His staminibus fertilibus seriei interioris alterna tria staminodia crassiora elusdem longitudinia obvia sunt, angalatoovoidea, acuta, stipite crassiori suffulta. Filamenta linearia, compressa, utrinque perunt dilatata. Antherae oblongo ovatae, obtusae, biloculares, valvulis totidem obovatis membranaceis :adscendentibus. Pistillum glabrum, staminibus longius. O yarium ellipsoideum, tubo perianthii immersum, uniloculatum. ovulo ellipsoideo inverso anatropo brevissime funiculato. Stylus longitudine staminum, filiformis; stigmate subdilatatodepresso, minutissime papilloso. Fructus ellipsoideus, ecostatus, magnitudine parvi ovuli columbae, in vertice cicatrice styli umbilicatus, citrinus, sursum versus purpureo - variegatus. Peric'arpium (quod a solo tubo perianthii excrescenti oritar) baccatom, putamini secundum longitudinem elevato-striato dense fibroso monospermo arcte accretum. Semen ellipsoideum, laeve, spermodermide simplici, membranacea, vasculosa inclusum. Cotyledones plano-convexae, maximac, carnosae. Gemmuta parva, inter partem superiorem cotyledonum inclusa.

### 2. CARYODAPHNE densiflora Blume.

C. foliis basi tri- vel triplinerviis elliptico-oblongis obtusecuspidatis glabris subtus glaucis, paniculis corymbosis axillaribus densistoris, fructibus globosis in vertice sulcatis. Blume Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 556.

Laurus triplinervia Reinw. in titeris ad N. ab B. Kiteja sive Kitedja monticolarum Iavanorum.

In sylvis inter 1400 — 1800 pedes supra maris aequor elevatis in occidentalibus Iavae provinciis, veluti circa montem Salak, in montosis Seribu, in monte Kendang, provinciae

Bantam, cet. Mensibus Martie et Aprili florentem, Iqlie, Augusto, Novembri ac Decembri fructigeram inveni. Ligno ad asseres levioris operis fabrilis utuntur, quod non admodum crassum et fibrosum sed valde durabile est, coloris e stramineo rubentis. Cortici rufescenti sunt vires tonicae copia insigni materiae extractivae amarae aliquantum balsamicae. Polia sunt grate aromatica et eorum infusione, theae instar, adversus spasmos ventriculi et affectus convulsivos gravidarum utuntur indigeaae.

Arbor 60 - 80 pedes alta, trunco crasso cylindrico, cortice rufescenti laeviusculo obducto. Ramuli teretes, patentes, glabri, striati, virescenti-nigri, teneri subangulati, perinde ac petioli foliorum novorum, paniculae cum floribus ac parvis gemmis terminalibus axillaribusque nudis (quae foliis conduplicatis constant) tomento brevi ochraceo obducti. Folia altermantia, petiolo brevi 1/4 - 1/2 poll. longo semitereti ecanaliculato instructa, 3 - 6 poll. longa, 11/2 - 3 poll. lata, elliptica aut oblonga, superne in cuspidem obtusiusculam 1/3 - 1/2 poll. longam rectam aut curvam producta, basi acuta ac nervosa superne insuper cum aliquot venis et in pagina dorsali pallide glauca tenuissime reticulata, in superiori intense viridia cum nitore. Paniculae (sive potius cymae irregulares) corymbosae, axillares ac terminales, solitariae raro geminae, foliis multo bseviores, breviter pedunculatae, dichotomo-ramosae, multiflorae, paucis bracteis perparvis ovatis ante florum aperturam defluentibus tomentosis squamiformibus instructae. secundarii axis triflori, pedicello lineari, intermedio ebracteato, lateralibus paulo longioribus supra basin cum duabus bracteis rudimentariis obsoletis tuberculiformibus. Perianthium 3 lineis paulo longius, sexfidum; ima tubulosum, laciniis biserialibus erecto - patentibus ovato - oblongis acutis concavis trinerviis membranaceis intus sericeis, deciduis: basis tubulosa turbinata, limbo dimidio brevior, longitudine striata, coriacea, pedicello continua. Stamina fertilia 9, totidem staminodiis distinctis interpositis, sex exteriora basi laciniarum imposita fongiora, antheris introrsum - tribus cycli interioris extrorsum dehiscentibus. Filamenta linearia, complanata, apice in antheras ovatas dilatata hisque continua, ut stipites staminodiorum subtomentosa. Antherae glabrae, duabus valvulis ovalibus membranosis corrugatopersistentibus dehiscentes; antheris tribus interioribus acutioribus. Pollen globosum, laeve, ambitu pellucidum, in centro nucleo minus pellucido. Staminodia duobus verticillis inter stamina disposita, quorum interior tribus constat antheris, brevissime stipitatis, maximis, lineari-segittatis, acuminatis, carnosis dorso supra basin affixis, imperfectis, fertilibus antheris multo longioribus, dorso cum linea tomentosa (vestigio connectivi) ceterum glabris, luteolis: staminodia (sive glandulae) sex verticilli externi modo descriptis amplius dimidio breviora, longius stipitata, staminibus interioribus postice per paria collateralia, capitata, carnosa, glabra, lutea. Pistillum glabrum, supra stamina prominens. Ovarium basi tubulosae perianthii insidens, elongato - ovoideum, superne in stylum attenuatum, ovulo inverso, anatropo, brevissime funiculato. Stylus filiformis, stigmate obtuso, rugoso, obsolete papilloso-scabrido. Drupae (sive proprie Caryopses drupaceae, basi perianthii inclusae eique undique connatae) in axi ligitoso paniculae subcorymbosae, seminibus Hippocastani vulgaris paulo maiores, globosae, vertice circa mucronem prominentem radiato-sulcatae, atro-violaceae, carnosae, glabrae. Caro succulenta, circiter duas lineas crassa, saporis balsamici aromatici amari. Putamen turbinatoglebosum, lignosum, crassum, extus rugoso-sulcatum, intus laeve, monospermum. Semen inversum, ovoideo-globosum, extremitate inferiori depressione rugulosa, superiori breviter mucronatum, spermodermide membranacea spadicea vasculosa obtectum. Cotyledones maximae, plano-convexae, crassae, carnosae, albidae, saporis acris amari. Radicula brevissima, an extremitate superiori seminis inter cotyledones semiimmersa. obtusa, supera. Gemmula minutissima.

#### 3. CARYODAPHNE Browniana N. ab E.

C. foliis oblongo -lanceolatis acuminatis triplinervibus subtus parum pubescentibus, paniculis axillaribus terminalibusque.

Cryptocarya triplinervis Rob. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. 1. p. 402. (ed. N. ab B. p. 238.) Spr. S. Veg. III. p. 270. n. 2.

<sup>&</sup>quot;In littoribus Novae Hollandiae intra tropicum, tam orientalibus quam septentrionalibus." (Rob. Brown. l. c.)
Fructus maturus nondum visus est.

XV. AGATHOPHYLLUM. Juss. Gen. pl. p. 431. Schreb. Gen. II. n. 1784. Spr. Gen. I. p. 394. n. 1979. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 12. n. 14.

. . . . . . .

(Evodia Gaertn. de Fruct. et Sem. II. p. 101. t. 103. f. 2. Ravensara Sonner. Ind. II. p. 226. t. 127.)

Hermaphrodita. Perianthium sexidum, lacinis aequalibus persistentibus a tubo strictura discretis. Stamina fertilia novem, triplici serie posita, quorum tria interiora staminodiis binis globosis ad basin stipata. Antherae bilocellatae, valvulis sursum adscendentibus dehiscentes; sex exteriores ovatae, apice membranaceae, anticae; tres interiores posticae, apice subulatae. Staminodia tria quarti ordinis apice subulata. Stigma capitatum? Caryopsis tubo perianthii ingrossato coriaceo intus 8—6-plicato apice vel nudo vel laciniis persistentibus coronato inclusa, pressione carinarum perianthii angulata, (basi sexloba.) Embryo conformis, lobatus.

Inflorescentia: panicula terminalis, nuda, contracta. Folia penninervia.

Adnotatio. A Cryptocarya solummodo differt perianthii tubo in fructu intus plicato, et caryopsi eandem ob causam a pressione plicarum in lobos divisa.

# 1. Agathophyllum aromaticum Willd.

A. foliis obovato-cuneiformibus, fructu ovato-subgloboso apice nudo.

Agathophyllum aromaticum Willd. Sp. pl. II. 2. p. 842. apr. S. Veg. II. p. 460. Willd. Herb. n. 9118. Juss. Gen. p. 451. Evodia aromatica Lam. Itt. Gen. t. 404. Pers. Synops.

p. 1.
 Evedia Ravensara Gaerto. de Fr. et Sem. pl. II. p. 101.

t. 103.

Ravensura aromatica Sonner. it. Ind. ed. germ. 11. p. 177. t. 127.

Crescit in Madagascar. Vidi exemplum Herb. Willd. cum floribus absque fructu, a cl. Du Petit Thouars datum. Nomen Madagascariense Raven-tsara, i. e. ,,folium bonum", unde nomen Schreberianum deductum.

Arbor. Rami teretes, striati, fusci, glabri, iuniores puberuli, cortice crassiusculo, odoris (sicut et folia, pedunculi et flores), caryophyllini satis fortis et grati; lignum duram, lutescens. Gemmae stipitatae, subrotundae, griseo-strigilosae, bivalves. Folia conferta, diverg. 2/6, 2 - 3 pollices longa, 3/4 — 11/4 pollices lata, erecta, ex obovato oblonga, apice rotundata quandoque subretusa, basi cuneiformi-attenuata, chartaceo-coriacea, glabra, supra viridia et ad costam basin versus substrigilosa, subtus glaucescentia, utrinque dense subtiliterque reticulata, venis costalibus 6 — 9 - nis tenuibus parum conspicuis, costa media latiuscula depressa. Petioli 3 — 4 lineas longi, plani, substrigilosi, adulti glabri. Panicula in ramulis terminalis, 2 pollices longa, sessilis, adiecta saepe altera minori e proximi folii axilla surgente; rhachis et ramuli puberuli; ramuli subaequales, subaeque dissiti, patuli, inferiores 1/2 - 1/4 pollicis longi, saepe subpaniculati; reliqui 11/2—1 lineam longi, cymu-loso-4-8-slori, vel simpliciter trislori, apicibus patulis. Ped icelli vix lineam longi, strigiloso-cani. Flores lineam alti, strigiloso - capi et quasi pruinosi, campanulato - infundibuliformes,

crasse chartacei; tubus obconicus, limbo duplo brevior: limbi laciniae subaequales, elliptico - oblongae, obtusae, erecto-patulae, grosse pellucido-punctatae, utrinque strigiloso-pubescentes, subtrinerves nervis infra apicem in unum confluentibus undulatis, exterioribus vix angustioribus. Stamina novem, limbi fere altitudiae; filamenta scabriuscula, antheris paulo breviora, sex exteriora basi laciniarum notabili spatio adnata; antherae'ovatotriangulares, apice attenuatae, obtusae tamen, incurvae ibidemque steriles, dorso, praesertim exteriores, hirtulae, circa basin bilecellatae, locellis exteriorum anticis quadratis ab apice remotis, interiorum lateralibus magisque posticis oblongo-parallelogrammis, etiam ab apice remotis; valvulae fusco-ferrogineae. sursum adscendentes. Glandula e geminatae ad basm staminum interiorum posticam sessiles, subglobosae, hirtulae. S't aminodia quarti ordinis magna, triangulari-acuminata, subsessilia, apice recto. Pistillum longitudine staminum, glabrum; evarium oblongum; stylus ovarii longitudine; stigma capitatodepressum, parvum, (in nostris cernuum). Fructum non vidi. Secundum Gaertnerum Caryopsis est, perianthio pyriformi aut evato - globoso, cerasi magnitudine, in vertice cicatrice orbicalata a lapsu calycis et striis tribus obsoletis hrevissimis notato. extus suberoso - fungoso modice crasso, intus coriaceo - lignoso, mucrone plano terminato, ad basin plicato-semisexloculari apice uniloculari inclusa, superne convexa et integra, inferne in sex lobos discretos, secundum plicarum perianthii impressiones divisa. Seminis, cum pericarpio conformis, integumentum adnatum. vix distinguendum. Embryo absque albumine semini conformis, inversus, albus, aromaticus. Cotyledones ,,ex lobis embryonis secundum longitudinem suam irregulariter bipartitis formatae. carnosae, duodenae" (Gaertner); potius singulae sexlobae (?) Radicula obsoleta, supera.

### AMA Trib. V. Cryptecaryone. A. Agythophyllum retusum.

- 2. Agathopmyllum retusum Wild.
- A. foliis oblongis, fructu oblongo-subclavato apico coronate Agathophylium retueum Herb. Willd. p. 9116.

Croscit in Madagascar, (Du Potit-Thouars). Vidi encumbra cum fructu somidestructo absquo floribus in Horb. Willd.

Oped ad habitum Agathophyllo aromatico congruit, an differt evidentissime ramis dense strigilese-canis vel sub gineis, cortice, saltem in exemple Willdenoviano, inedere, fo liis 3-4 pollices longis 3/4-4 pollicem latis oblongis obtain vel apice obsolete emarginatis basi acutis, minime vero cupes tis, corisceis (glabris) marginibus convexo-decurvatis, su lacvibus costa inter dues sulcules immersa, subtus etiam sh reticulatis, venis costalibus parum prominulis, 9-42-nie gune ditis, subprainosis, costa promiaula; petiolis crassioribus se pollicaribus depresso angulatis (strigiloso - scabris) strigulis i costae folii paginam superiorem nonnihil adscendentibus, pe dunculo terminali dense fusco-tomentoso, fructu magis el longo, apice nec basi nonnihil crassiori, in vertice laciniis pe rianthii persistentibus ovalibus obtusis conniventibus corenete Cavam interius perianthii fructiferi nitidum, fuscum, a basi ultr medium plicis sex sursum decrescentibus praeditum et per em dem in loculos sex partis inferioris divisum. Caryopsis dees

Adnotatio. Exempla, in quibus, adnotante Flacourtie fructus saepe solitarii terminales (Iuss. Gen. pl. p. 439.), a hanc speciem pertinere vix dubium est.

XVI. MESPILODAPHNE\*) N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 12. n. 18. Linn. VIII. 1. p. 48. n. 7.

(Perseae et Cryptocaryae spp. Mart.)

Dioica (?) Perianthium sexfidum, tubo obconico, laciniis aequalibus persistentibus. Stamina fertilia novem triplici serie posita, quorum tria interiora staminodiis binis sessilibus globosis ad basin stipata. Anthera e quadrilocellatae; sex exteriores ovatae asticae, tres interiores angustiores posticae. Staminodia quarti ordinis in una specie distincta, stipite brevi, capitulo cordato-lanceolato; in una, quantum observari licuit, nulla (?); in binis speciebus flores non observati sunt. Stigma depressociatum. Bacca ab initio perianthii tubo suberoso-caraeso crasso, laciniis arcte conniventibus umbonatim clauso, obtecta, denique, delapsis laciniis verticeque deraso, perianthio immersa vel emergens.

Inflorescentia: thyrsuli vel paniculae axillares primum gemma parce squamata inclusi, squamis generalibus ramificationamque conformibus parvis rigidulis sub evolutione defluentibus.

Adnotatio. Differt ab affinibus: perianthio fructus primo baccam apice umbonato - coronatam referente, quo charactere ab omnibus Laurinis distinguitur. In universum Endiandram refert vel Cryptocaryam, sed longius distant haec genera antheris bilocellatis, calycibus fructus truncatis, fructuque nunquam emergente. Agathophyllum genus differt calyce baccante intus quinque - sexplicato, caryopsin comprimente ut nucleum 8—6-lobum referat, tum maxime etiam antheris bilocellatis. Quod ad fructum Aydendro soli conformis, quod quidem antheris apice biporosis longius adhuc a nostro genere removetur.

Ubi perianthii tubus in cupulam transit, sacpe disrumpitur margineque exteriori duplicato irregulariter a laciniis residuis coronato, interiori detruncato, in conspectum venit.

<sup>&#</sup>x27;) A μεςπίλη mespilus, et δάς νη laurus, i. e. Leurus fructu mespiliformi.

#### 4. Mespilodaphne ceanothifolia N. ab E.

M. foliis oblonge-cuneiformibus obtusis glabris.

Persea ceanothifolia Mart. in Herb. Brasil. Monac. n. 5174.

In sylvis Iapurensibus ad Porto dos Miranhoes Provinciae Rio Negro Brasiliae, Februario Mense; tum etiam in sylvis ad Flumen Amazonum Provinciae Paraënsis, Septembre, (de Martins).

Arbor aut frutex, ramis densis teretibus, hinc inde obsolete sulcatis, epidermide aequali non lenticellata cinerascente glabra; lignum grossum, rufescens; cortex fuscus, hand admodum crassus; tubus medullaris teres, mediocris. Ramuli ad apicem rami subfastigiati, basi spatio aliquo aphylli. Cicatrices foliorum parvae, semilunares. Gemmae foliiparae ovales, acutae, ancipites, pruinoso-canae; squamis duabus exterioribus acute carinatis. Folia conferta, diverg. 2/5, 31/2-4 poll. longa, poll. 11/4 lata, ex obovato oblonga, basi cuneatim attenuata, in petiolum brevissimum crassum semiteretem glabrum decurrentia, in acumen brevissimum obtusum prominula, coriacea, glabra, intense et nitide viridia, venulosa nec costata. Thyrsuli axillares, pollicares, glabri. Gemmae florigerae foliigenis similes, sed crassiores nec compressae, ovatac, cuspidatae; squamae ovatae, acutae, carinatae, pruinoso - canae, coriaceae, exteriores oppositae, earumque quatuor conspicuae, apice saepe patulae; partiales conformes, minores; omnes sub evolutione defluentes. Rhachis angulata, glabra, ad basin cicatriculis squamarum angustis notata, dein ramosa ramulis suboppositis compositis, apice racemulosa. Flores brevissime pedicellati, in ramulis extremis terni, albi, cum ramulis subtilissime strigiloso-cani, linea paulo Perianthii tubus obconicus, intus strigilosus; laciniae ovato-oblongae, obtusae, patulae, intus et extus fere glabrae, uninerves, pellucido - punctatae, tres interiores paulo angustiores et nonnihil albidiores. Stamina in nostris plantis omnibus,

### 1. Mespilod. ceanothifolia. 2. Mespilod. pretiosa.

quotquot examinavi, imperfecta, antheris subcarnosulis nee debiscentibus, tubo perianthii inserta, brevia, inflexa, glabra; sex exteriorum filamento brevissimo lineari, anthera ovata obtusa introrsum dehiscente, locellorum quaternorum ostiolis distantibus ovalibus conspicuis; interiora tria angusta, linearia, paulo longiora, antherarum locellis lateralibus extrorsum versis oblitteratis sulculiformibus binis (?) Glandulac ad horum basin geminac, sessiles, globosac, flavac. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium tubo perianthii immersum, turbinatum, uniloculare; ovulo uno pendulo. Stigma capitatum, depressum, triangulum. Fructus, quem immaturum (nec vero corrugatum) vidi, piperis magnitudine, globosus. Tubus perianthii in fructu corticem durum suberosum constituens, crassus; laciníac, non auctae sed duriores, in umbonem arcte connivent, caryopsin claudentes. Cavum perianthii fructus immaturi lamellis cellulosis divisum, cum transversim dissecctur fructum plurilocularem mentitur. Caryopsis (imperfecta) lagentformis, perianthii cavum replens.

Adnotatio. Pauca tantum perianthia in nostris exemplis ad fructum parata inveni, pleraque, uti videbatur, infecunda. casum molichantur; hinc plantam dioicam vel polygamam esse suspicor, nostramque ab altero sexu sorte seclusam fructus perlicere non potuisse.

## MESPILODAPANE pretiosa N. et M.

M. foliis oblongis utrinque attenuatis vel elliptico-oblongis obtusis glabris concoloribus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. 1711. 1. p. A3. n. 1.

a. Angustifolia; foliis oblongis, paniculis minoribus.

Cryptocarya pretiosa Mart. in Herb. Brasil. Monac. Laurus Canelilla: foliis lanceolatis venosis coriaceis, duaculis axillaribus subquinquefloris. Willd. Herb. n. 7784. (specimen Humboldtianum.)

Canclilla, der berühmte Zimmet des Orinoco. de Humboldt in Herb. Willd.

Laurus Quixos Lam. Enc. meth. III. p. 433.

Borbonia peruviana lauri folio, cupula fruetus ampla expansa aromatica, cortice ligni cianamemeo. Ios. Iuss. in Herb. Lamarch. l. c.

β. Latifolia; foliis elliptico - oblongis brevicuspidatis basi magis attenuatis, paniculis maioribus magis compositis.

Habitat in sylvis ad oppidum Pará rarius, frequentius in Provinciae Paraënsis interioribus, Páo vel Cases preciosa Lusit. (de Martius); ad Maypure, (de Humboldt). Var. β. ad San Ioao do Ypanema die 26. Septembris a. 1819 cum fructu maturo novellosque gignens innovationes a Sellovio lecta est, tum etiam cum floribus perfectis aliis in regionibus Brasiliae. (Herb. Reg.

Berol. n. 1388 et n. 186. (XX.)).

Arbor. Rami glabri, inniores angulati, adultiores teretiusculi, epidermide in invenilibus pallide cervina, in adulto ramo cinerascente, longitudinaliter parallele rimosa et transversaliter longioribus brevioribusque intervallis diffracta, quo rami superficies saepe singulari modo tessellata evadit; lignum rufescens, laxum; tubus medullaris angulosus; corticis interiora strata fusca, dissecta nitentia, odoris atque saporis gratissimi, cinnamomi cum florum Aurantiorum vel olci Bergamottae mixti. Cicatrices foliorum semicirculares vel subrotundae, planae. Gemmae foliigenae axillares parvae, lanceolatae, canescenti-substrigilosae, ancipites, squamis duabus exterioribus carinatis, terminales maiores, similisque structurae. Folia diverg. 2/5, 5-7 pollices longa, 11/2-2 pollices lata, oblonga, apicem versus attenuata acumine ipso obtuso, basi acuta in petiolum semipollicarem semiteretem supra canaliculatum desinentia, glabra, chartacea, venuloso-penninervia, nitida. Flores var. α. non vidi; in var. β. paniculae ad basin innovationis approximatae, iuxta basin trifidae. ramis et apice thyrsoideo-racemosis, ramulis inferis trireliquis unifloris, omnibus floribusque glabris. Pedicelli linea Perianthium 3-31/4 lineas latum, glap**aulo** longiores. brum, glanduloso-punctatum, subrotatum, chartaceum, album; tubus turbinatus; limbi laciniae ovatae, obtusae, subaequales, Stamina sex exteriora antheris obsolete nervosae, patulae. ovato-subrotundis planis brevissime stipitatis, locellis quatuor ovalibus parvis uno super altero positis introrsum dehiscentes; tria interiora paulo altiora, filamento obconico, anthera subquadrata utroque latere oblique bilocellata, dorso cum filamento strigilosa. Glandulae geminatae magnae, globosae. Staminodia quarti ordinis distincta, scabra; stipite crasso, capitulo ovato-lanceolato subulato a stipite parum discreto. Pistillum stamina aequans, glabrum; ovarium obovatum, in tubo perianthii latens; stylus ovario brevior; stigma subcapitatum. Peracta anthesi perianthii laciniae persistunt conniventque. Pedunculi fructiferi axillares, pollicares et paulo longiores, angulati, prainoso-canescentes, paniculato-trisdi, iam paucis fructibus in ramulis patentissimis residuis brevipedicellatis. Fructus immaturus magnitudine pisi et maior, globosus, laciniis perianthii conniventibus oblongis obtusis conicoceresatus, mespilum referens. Cortex calycinus crassus, saporis corticis ramorum suavissimi. Ovarium occultum, depressum, lacve, a stylo mucronatum. Fructus adulti tubus calycinus 3—3½ lineas altus, pyriformis, in vertice clausus et plaga, ubi laciniae olim inserebantur, circulari derasa notatus, ficum adamussim fingens, extus ferrugineo-pustulatus.\*)

Var.  $\beta$ . Rami cortice glabro, odore et sapore speciei communis, per intervalla foliosi, ad basin innovationum florigeri. Felia per intervalla approximata, 81/2 - 7 pollices longa, 2 - 21/2 pollices lata, apice brevi-acutata, basi magis acuta, rigidula, petiolis latioribus et crassioribus praedita.

Adnotatio 1. Non omnium ramorum cortici est odoris suavitas; admixtum in aliis sentimus camphorati aliquid acrisque, his ctiam sapor gravior.

Adnotatio 2. In opere Humboldtiano hace species non tractatur, etiamsi exemplum, ab ipso perillustri peregrinatore done datum, in Herbario Willdenoviano existat.

<sup>&</sup>quot;) Adiectae sunt specimini Martiano, in capsula scorsum servatae, seminis maturi cuiusdam cotyledones, magnitudine amygdali, obtengae, convexae, eleosae, quae, an ciusdem sint arboris, dubito.

### 3. MESPILODAPENE leucophloca.

M. foliis lanceolatis utrinque attenuatis glabris glaucis supra laevigatis subtus laxe reticulatis, epidermide ramorum alba membranacea sponte solubili. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 45, n. 2.

In Brasilia tropica legit Sellovius, absque fructificatione. (Herb. Reg. Berol. n. 1372.)

Silentio praeterire nolebam exemplum huius arboris, ia Regio Herbario servatum, ob epidermidis structuram aliasque notas memorabile, et probabiliter huius generis.

Ramus per intervalla fasciculatim et fastigiatim ramificatus, glaber, inferne epidermide privatus, fuscus, rimulosus, rugosus et maxime inaequalis; ramuli autem inniores angulati, ctiam glabri, epidermide alba tenui membranacea laxa diffracta atque solubili vestiti; cortex subfuscus odoris et saporis grati aromatici, sed debilis. Cicatrices foliorum per intervalla confertae, semicirculares, planae. Gemma terminalis, ex ovato subulata, ferrugineo - strigosa. Folia circa apices ramulorum approximata, 3 - 4 rarius sena, divergentia non satis certa, 4 - 41/2 pollices longa, unum pollicem lata, apice modice attenuata et obtusa, basi longius attenuata et in petiolium semiteretem glabrum supra depresso-canaliculatum 2 - 3 lineas longum decurrentia, chartaceo-membranacea, glabra, supra laevia venis vix ullis conspicuis glauca opaca, subtus laxe at paulo evidentius reticulata, nervo carinali utrinque prominulo subtus carinato venisque costalibus subsenis debilibus solutis instructa. Plura quae addam non habeo.

# ? 4. MESPILODAPHNE prolifera.

M. foliis oblongo-lanceolatis utrinque acuminatis subtus dense reticulatis ramisque glabris, paniculis ad basin innovationum pagvis glabris trifidis. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 46. n. 3.

In Brasilia tropica cum floribus vetustis imperfectisque legit Sellovius. (Herb. Reg. Berol. n. 1373.)

Species distincta videtur, quae probabiliter huius generis. Differt a binis praecedentibus (M. pretiosa et leucophloea) ramis strictis rectiusculis per intervalla distincte, quemadmodum in pino, prolifero ramosis, foliisque, praesertim in pagina inferiori, confertissime reticulatis, concoloribus, neque, ut in M. leucophloea, glaucis. Epidermis ramorum et ramulorum glabra, alba, verrucosa nec diffracta; lignum griseo-cinereum, densum; tabus medullaris mediocris; cortex crassus, fuscus, odoris grati, saporis aromatici subacris, debilioris. Cicatrices foliorum Gemmae substrigosae; axillares parvae, semicirculares. compressae, bivalves, terminales crassiores, ovatae, squamis quaturer conspicuis. Folia circa ramorum apices conferta, diverg.  $\frac{2}{5}$ ,  $\frac{3-4}{2}$  pollices longa,  $\frac{10-12}{5}$  lineas lata, ex oblongo - lanceolata vel lanceolata, acuminata acumine obtuso, hasi attenuata in petiolum - canaliculatum glabrum 1/4 pollicis longum decurrentia, chartacea, glabra, nitida, subtus pallidiora dense nec grosse venuloso-reticulata nervo carinali prominulo obtuse carinato venisque costalibus tenuibus novenis divisa, supra minus evidenter reticulata, costa depressa. Pedunculi com-munes ad basin innovationis pauci, 1—1½ pollices longi, compressi, glabri, apicem versus trifido-corymbulosi ramulis trifloris, vel etiam subcymulosi, 8 — 7-slori. Pedicelli duas lineas longi, patentes. Flores subcernui, glabri. Perianthium coriaceo-chartaceum; tubus obconicus; limbi laciniae ovales, obtusae, glanduloso - asperae, patulae, peracta anthesi (in nostro exemplo) patentes; faux hirsuta. Antherae sex

### Trib. V. Cryptocaryeae.

exteriores fere semicirculares, sessiles, quae reliquae erant ad basin tantum bilocellatae (!); tres interiores subsessiles, tetragonae, truncatae, distincte quadrilocellatae, locellis retroversis fereque ut in Nectandris constructis. Glandulae geminatae duae sessiles ad basin horum staminum. Staminodia quarti ordinis nulla inveni. Ovarium, stylo stigmateque parvis praeditum, ovatum, tubo perianthii immersum, incompletum videtur, et forsan planta nostra hermaphrodito-mascula est. Fruetus deest.

Adnotatio. Antherarum structura Nectandram' produce videtur, sed laciniae persistentes perianthii repugnant, thus universus quoque adspectus Mespilodaphnes est magis quam Nectandrae. An Phoebes generis?

949

#### Tribus VI.

# ACRODICLIDIA

Arbores hermaphroditae. Staminodia vel nulla vel dentiformia, compressa. Stamina tria vel novem. Antherae locellis
hinis poriformibus iuxta apicem dehiseentes, subsessiles, interiores retro- aut introversae. Fructus primum perianthio pomiformi
vel mespiliformi laciniis conniventibus clauso aut umbonato reconditus, serius emergens et cupulae calycinae crassae truncatae
vel appendientatae profunde immersus, baccans.

Inflorescentia paniculata thyrsoidea, vel conglomeratocap itata, puberula. Flores saepe infundibuliformes limbo brevi.

Gemmae incompletae.

Folia perennantia, venosa, cuspidata, saepius puberula. Arbores Americae tropicae. Genera:

Mytlendron. Stamina novem. Staminodia dentiformia. Paniculae infraterminales.

Evonymodaphne. Stamina tria interiora sola perfecta in columnam contigua, introranm dehiscentia, sex exteriora laminiformia.

Acrodiclidium. Stamina tria interiora sola praesentia, libera, extrorsum dehiscentes. Paniculae thyrsoideae.

Misanteca. Stamina tria interiora sola praesentia, monadelpha. Flores capitati.

XVII. AYDENDRON\*) N. et M. in Linn. VIII. 1.
p. 36. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 13. n. 16.

Flores hermaphroditi, paniculati. Perianthium infundibuliforme, sextidum, limbi laciniis aequalibus inaequaliter deciduis. Stamina fertilia novem triplici serie; filamenta crassa, brevia, hirsuta, antherae sex bilocellatae, valvulis totidem adscentibus dehiscentes; exteriores latiores brevissimae, ostiolis periformibus infraapicalibus introrsum conversia; tres interiores minores, posticae, ostiolis magis lateralibus. Glandulate geminatae sessiles, compressae. Stamino dia quarti ordinis compresso-subulata, obtusa, sessilia, squamiformia, in una specie and hirsutie faucium latentia obsoleta. Ovarium in stylum brevem attenuatum; stigma truncatum, angustum. Fructus primum calycis tubo incrassato laciniis per aliquod tempus persistentibus umbonato vel carundem staminumque residuis denticulate immersus, sub maturitatem a tubo perianthii crasso recta nec omnino aequaliter truncato hinc inde sub-eroso vel lacinia-rum residua parte dentato calyculatus, glandiformis.

Inflorescentia: paniculae, in basi innovationum ramerumque axillares, lapsu foliorum deaudatae; ante anthesia squamoso-bracteolatae, bracteolis valdo caducis.

Adnotatio. Cupula fructus e duodus stratis et veluți cupulis constat, quarum altera alteri immersa limbum interiorem perianthii, stamina olim ferentem, exhibet, altera, sive exterior,

<sup>&#</sup>x27;) Ay vel Al Bradypus et dérdoor arbor, ad nomin vulgatum, que arbores nonnullae huius generis ab indigenis appullantur, constructum. Bradypodes Aydendri meltis feliis quammaxime delectari ferunt.

Control of the Parkers

laciniis subiecta iisdemque saepe residuis coronata apparet. Metamorphosis cupulae e mespili forma in cupularem communis est isti generi cum Mespilodaphnes genere. Haud raro autem fructu ad perfectionem non adolescente, clausus perstat tubus servatque figuram pomi seu grossulariae. Ubi magis perfectur fructus, e tubo emergens ciusque ostium expandens glandis calyculati figuram adipiscitur.

and i musiking the months of the man and t

A. ferrugineo-tomentosum, foliis oblongis acumunts supra nitidis, petiolis convoluto caraliculatis.

In sylvis ad Ega Provinciae Fluminis nigri Brazilias, Beccumbre legit de Martius dibidem Poespig.

Alliva aut Au-liva incolis, i. c. Arber Bradypodis. : : a

Arbor magna, centum pedum altitudine, frondosa. Rapit teretes, tomento ferrugineo mollissimo vestiti; lignum durui suaveolens, (odore olei bergamottae), griseum; tubo meduilari angusto; cortex fuscus, nitidus, resinosus. Cicatrices foliorum latae, cordatae, rugulosae. Gemmae subpeticlatae, ovato-lanceolatae, trigonae. Folia spesiosa, 6-8 politices longa, 2 pollices lafa, oblonga, acuminata, basi obtusiuscula, coriacea, subtus aureo fulvo tomentosa mollia, iuniora pallidiera, supra obscure et aitide viridia, laevia, glahra, subtus dissite nee crasse penninervia. Petioli crassi, semipollicares, ob margines dilatates superne involutos profunde canaliculati, subtus obtuse carinati, ferrugineo - tomentosi. Paniculae ad dasin ramortim axillarium et innovationum e gemma terminali continuatarum 2-6, aliquot pollicum longitudine, ferruginene, ramis teretiusculis bi trifidis paucifloris. Squamae (seu folia inferiora minoraque rami) mox cadunt, et tum paniculae nudae restant, primo, gemma terminali nondum evoluta, una cum ramo suo vel innovationis basi paniculam amplius compositam axillarem vel terminalem fiagentes, mox succrescente summitate distincte inferiores, cicatricum arcu angusto cinctae. Rami paniculae trifidi; ramuli 3—5-flori. Pedicelli in tubum perianthii indiscriminatim transcuntes, cum flore sesquilineam implentes. Perianthium anguste infundibuliforme, tubo obcenico, limbi laciniis brevibus ovatis obtusis tomentosis obscure viridibus (siccis ferrugineis). Stamina novem triplici serie; filamenta hirsutissima, albo- (demum fulvo-) ciliata; sex exteriora ovata, antheris latiora; tria interiora linearia; antherae pro filamentorum volumine exiguae, sex exteriores late trigonae obtusae ostiolo utriusque lateris subrotundo marginato fusco introrsum-interiores tres minores subcubicae latere exteriora versus poro ovali dehiscentes; valvulae ostiolis conformes. Glandulae ad basin staminum interiorum in siccis fere oblitteratae villisque absconditae. Stamino dia quarti ordinis in hac specie videre non polul. Ovarium, depresso-globosum exhibet cl. Martius; in siccis est ovato-lanceolatum, rostrato-attenuatum, hasi glahrum, ceterum dense strigosum; stylus brevissimus, gracilis, glaher; stigma subcapitatum. Ovulum unum, pendulum.

# ? 2. Aydendron Cujumary N. ab E.

A. foliis oblongis acuminatis supra nitidis subtus tenuissime puberulis, paniculis fructus rigidissimis, cupulis verrucosis margine truncato-bisulcato.

Ocotea Cujumary Mart. in Herb. Bras. Mon. et in Buchn. Repert. a. 1830. XXXV. p. 178. Feruss. Bull. 1831. Iano. n. 63.

Cuchery. De la Condamine?

In sylvis Iapurensibus et ad Ega, tum etiam in campestribus sylvisque caednis prope Barra do Rio negro Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, Docembre cum fructu maturo legit de Martins.

Arbor. Rami maiores patuli, obtuse tetragoni, circa apices ramosi, glabri; ramuli graciles, elastici, teretes, apicem versus ad axillas compressi, glabri, basi area circulari cincti spatioque aliquo aphylli, apicem versus dense foliosi; epidermis laevis, parvis lenticellis inspersa; lignum pallens, molle; tubus medullaris

sat amplus; cortex insipidus. Cicatrices foliorum pittisimentes, oblique truncatae, planae, area modia orbiculari ruguidua Gemmae axillares omnino nullae conficatae: terminalis supra paniculas ovata, ohtusa, squamis herbacco - cpriaceis tomentosis ovatis obtusis concavis suboppositis, binis exteriori interiores primum occultantibus. Folia diverg. 3/2, sabdisticus, pleraque 8-6 pollices longa, 41/2-2 pollices lata, oblemen. în angustam neque acutam cuspidem producta, basi acuta, rigidula, chartacea, consistentia circiter foliorum Lauri nobilis, supra glaberrima laevia nitida, subtus pallidiora et per lentem vitream visa pube minutissima in adultioribus denique evanescente iniporta. laxe reticulata nervisque costalibus apice venoso-divisi subnovenis praedita. Petioli vix 3 lineas longi, crassi, teretes, glabri, canaliculati, marginibus acutis. Flores non villi. Ptdunculi fructus communes in innovatione terminali apies gemmifera, caeterum nuda, vix policari crassa sulcata andi, 5-4, 2-5 pollices longi, iam penna scriptoria paulo tenulores, rugosi, rigidi, tomenti strigilosi, quod probabiliter florentes paniculas aut racemos undique tegebat, residuis hinc inde vestiti, prope a basi divisi. Ramuli sive pedunculi petentes, rigidi, rugosi, a pollicis longitudine cito decrescentes, bi - uniflori: saperiores pedicellis locum cedentes. Pedicelli fructus cum cupula unum corpus obconicum 4 lineas longum constituentes, annulari articulo coniuncti ramulo. Cupula 4 - 8 lineas lata, suberoso-coriacea, crassa, extus dense verrucosa, margine oblique truncato bisulco, baccae appressa eademque duplo brevior, Bacca circiter semipollicaris, ovalis, obtusa cum parvo mucronulo; caro baccae satis spissa. Testa seminis chartacea. tenuis, umbilico chalazaque superis. Cotyledones ovales. Plumula ovata, satis conspicua, compressa; radicula minuta, recondita:

Adnotatio. Semina saporis sunt aromatici, maiori automo olei pinguis parte, ac Fabae, quae Puchury dicuntur, praegnantia. Contra vitia digestionis, ut Fabae Puchury, in pulverem redacta et aqua vinove mixta propinantur; maiorem automo in vitiis ventriculi efficaciam tribuunt pulveri ex partibus aequis harum baccarum et ligni semideusti arboris cuiusdam ignotae, Pira-cuubà, i. e. lignum piscium dictae.

#### ? 3. Aydendron Laurel N. ab E.

A. foliis oblongo-lanceolatis lanceolatisve longe acuminatis subtus tenuissime puberulis, racemis (fructuum) axillaribus folio duplo brevioribus, cupulis truncatis margine simplici acuto.

Geotea Piehurim Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 166. n. 15. Kunth. Synops. II. p. 458. n. 15. Spr. S. Yeg. II. p. 269. n. 28.

Laurus Pichurim Willd. Herb. n. 7786. (exempl. Humbeldt. cum fructibus absque floribus.)

Crescit in uliginosis iuxta Caño de Berita, prope Calabozo. (Prov. Venezuelae.) Fructificat Martio. Laurel incolarum. (de Humboldt.)

"Arbor ramis pendulis, teretibus, striato-rugulosis, glabris; cortice fusco-cinereo. Fo!ia alterna, petiolata, oblongo-lanceolata, iuniora lanceolata, utrinque acuminata, integerrima, ceriacea, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida, iuniora subtus tenuissime sericea, subsexpollicaria, sesquipollicem lata, aromatica. Petioli subsemipollicares, canaliculati, glabri. Pedunculi communes axillares, multiflori, folio multo breviores. Flores non vidi. Fructus pedicellati; pedicellis incrassatis, glabris. Bacca forma et magnitudine olivae, calyce persistente cincta. Calyx in fructu cupulaeformis, coriaceus, glaber, limbo integro."

"An Fabae Pichurim ob vim febrifugam celebratae huins arboris fructus? Lignum suaveolens." H. et K. l. c.

Adnotatio 1. Ob similitudinem Aydendri Cujumary hue retuli, a quo differt: gemmis conspicuis subulatis incanis compressis, follis, vel ubi maiora sunt, angustioribus acuminatis mec cuspidatis, nervis costalibus subnovenis subsimplicibus fere ad margines folii pertingentibus arcuque nullo conspicuo inter se coniunctis, nec, ut in Cujumary, evidenter ramoso-venosis arcubusque suis longo ante margines spatio plexum struentibus, reti venuloso subtilissimo subtus vix conspicuo, racemulis fructuum axillaribus circiter pollicaribus glabriusculis, cupulis extus non pallide verrucosis, margineque acutis.

Conveniunt autem baccae utriusque speciei, convenit sapor corticis baccarumque.

Adnotatio 2., Specimen Herbarii Willdenevinai felia habet omnino lanceolata, 8—8½ pollices longa, 10—43 lineas lata; reliqua autom cum descriptione Kunthiashi congruunt; adiceta est queque schedula, ill. Humboldtii manu proprio inscripta, addito loco natali "Calaboro".

Adnotatio 5. Nomen mutandum crat, me confundatur hace species cum aliis arboribus, quas Fabas Pechury dictas forre nuper docuit Martius noster. At eiusdem fors generis esse, Nectandrisque potius adscribendas et hanc et praecedentem speciem haud improhabile, coque magis, cum inflorescentia Aydendri Cujumary in exemplis Martianis nescio quid monstrasi prae se ferre videatur.

# 4. Aydendron firmulum N. et M.

A. foliis lanceolato - oblongis basi acutis iuvenilibus subpubescentibus adultis cum petiolis canaliculatis ramisque anglilatis rimosis glabris, ramulo florigero racemisque strigiloso sertceis, floribus pedicellatis nutantibus, bacca subglobosa. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 36. n. 1.

Osetca firmula Mart. in Herb. Bras. Monac. Laurus revoluta; foliis lauceolatis venosis coriaccis margine revolutis, ramulis augulatis. Willd. Herb. n. 7788. (exempl. Humboldt. absque flore et fructs.)

Laurus Pucheri? Humboldt in Herb. Willd. (in altera autem schedula vera adest Ocotea Pichurim Humboldt a mestro sat diversa.)

Cryptocaryae sp. Herb. Endlich.

In sylvis, Catingas dictis, ad Sincorà, locis altis Provinciae Bahiensis, Novembre cum fructu maturo absque floribus, (de Martius. Vidi sicc, specc. in Herb. Martiano et in Herb. Reg. Berol., a Sellovio missa (n. 3691.), atque in Herb. cl. Endlicher. Ad Maynas, Poeppig (n. 2478.). Ad Caraccas, (de Humboldt).

Similis Aydendro citrifolio. Arbor, vel frutex fortior. Rami fastigiato-divisi, iuniores a costa decurrente compressangulati, adultiores teretes; epidermis adultiorum cinerea, lichenum thallis variegata, rimis longitudinalibus et transversalibus quasi squamatim discissa; inveniles strigiloso-sericantes; ligaum durum, pallide rufescens; tubus medullaris angustus, in iunio-

ribus mediocris; cortex crassus, fuscus, subamarus, cardamomorum odore et sapore in aliis debili, in aliis fortiori. Cicatrices feliorum prominulae, truncatae, semicirculares, planae. Gemmae axillares ovatae, terminales lanceolatae, hac et illae bivalves, cano-tomentosae, hae basi compositae. Folia diverg. 2/5, conferta, 3-8 pollices longa, 1-23/4 poll. lata, obleaga, apice magis minusve attenuato obtuso vel acutiusculo, haci acuta, rigidula, adulta complicata et recurva, supra aitida, subtas pallidiora, reti venuloso subinconspicuo, subtus scrobiculata; venis costalibus subnovenis in minoribus parum-in maioribus magis conspicuis: iuvenilia folia subtus et in margine pube rara exili inspersa. Petioli 1/2—1 pollicem longi, compressiusculi, firmi, supra canaliculati marginibus acutis. Pedunculi communes ad basin innovationis, e squamarum fugacium axillis, 11/2 - 2 pollices longi, angulati, strigoso-cani, a medio florigeri. Squamae bracteales lanceolatae, tomentosulae, longitudine pedicellorum; aliae minores suboppositae in inferiori parte cuiusque pedicelli. Flores abortu simpliciter racemosi, nutantes vel recurvi, 6 - 8, approximati. Pedicelli crassinsculi, lineam circiter longi, sericantes. Perianthium linea paulo longius, infundibuliforme, chartaceum, strigiloso-sericans; tubus obconicus, in pedicellum transiens; himbus tubum aequans, campanulatus; laciniae subrotundo-ovatae, obtusiusculae, concavae, pellucido-punctatae, obsolete venuloso-nervosae, eiliatae: interiores paulo angustiores. Stamina novem; antherae subsessiles, ovatae, obtusae, basi steriles cum filamento hirsutae, infra apicem bivalves, estiolis parvis ovalibus, sex exteriorum staminum introrsum versis, trium interiorum, quae paulo angustiera, extrorsum. Staminodia sub villis faucium latentia, parva, squamiformia; in aliis nulla omnine inveni. Pistillum longitudine staminum; ovarium lanceolatum, scabrum, in stylum subulatum acque longum transiens; sligma parvum. Peduncuis fructigeri in ramulo vel innovatione brevi angulosa strigilosa denique ex apicis gemma continuata approximati, .. 1 — 2 pollices longi, compresso-angulati, iam glabri, a medio cicatricibus ramulorum paniculae vel pedicellorum praediti, circa apieem unum alterumve fructum ferentes. Pedicelli fructus erecti, sursum incrassati, semipollicares. Cupula crassa, rugulosa, B lineas lata, in margine acuto subdenticulata. Bacca cerasi minoris magnitudine, globosa, cupulae primum usque ad verticom fere immersa, matura autem ultra medium emergens.

243

jur .

Adnotatio 1. In opere Humboldtime little species; (probabiliter ob exemplorum insufficientiam) emissa est.

Adnotatio 2. Conferas Orcodephnes miticules var. 6. et y., que si forte heius generis, charactere specifico, qui sequitur, hic loci insercadae sunt:

Aydendron (pansiflorum) foliis elliptice-canciformibus obtuse-brevi-cuspidatis glabris rigidulis, petiolis acute canaliculatis; ramulis novellis angulatis cano-strigilesis, pedunculis folio besvioribus apice cymulose-pancifloris, cupula glabra homisphamibophisloiden.

# 3. Andendron salicifolium N. ab E.

11, 1

A. foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis chartaceis laevibus ramisque glabris, ramulo florigero paniculisque terminalibus aggregatis brevibus rufescenti-strigilosis, floribus sessilibus.

Laurus salicifolia Swartz Fl. Ind. occ. II. p. 700. Wittd. Sp. pl. II. p. 482. n. 22. Spr. S. Veg. II. p. 265. n. 8. Laurus hexandra Richard. in Herb. Willd. n. 7804. (onci. synon. Swartz. et Aubl.

Crescit in Guiana, (Richard in Herb. Willd.); in India secidentali, (Swartz, teste Herb. Lambert. in Herb. Mart.)

Arbor. Rami teretiusculi, epidermide glabra cinerea rimulosa et leaticellata, sub evolutione foliorum grisco-strigilezi et augulati, per intervalla subverticillatim ramulosi, ramulis 5—4 erecto-patulis apice foliosis; lignum pallescens; tubus medellaris augustus; cortex subfuscus, odoris et saperis arematici debilis. Cicatrices foliorum per intervalla confertas, semicirculares vel trigonae, planae, latae. Gemmae compressae, acutae, incanae. Folia circa apices innovationum conferta, 3—4 pollices longa, 7—14 lineas lata, lanceolata vel oblongo-lanceolata, ramulorum inferiorum in acumen heeve obtusumque producta, superiorum acutata vel acuminata, hesi cuneata in petiolum 2—3 lineas longum canaliculatum primo atrigilosum dein glabrum purpureum haud ita fortem decurrentia, chartacea, glabra, plana, supra saturate; viridia, subtus pallidiora, costa media purpurea prominula, venis costalibus sub-

novenis retique laxo parum conspicuis, Paduneuli communes ad basin gemmae innovationis terminalis pauci, 1/2-41/2 pollices longi, rigiduli nec crassi, squamuloso-scabri, ad medium usque vel ultra simplices, hine vel racemulosi vel paniculati, trifidi, ramulis inferioribus 3 - 4 lineas longis patulis cymuloso - tri - septemuloris, aliis subracemosis. Bracte o lae ad divisiones et infra flores parvae, ovatae, concavae, membranaceae, puberulae, deciduae. Flores sessiles, cernui, lineam alti et in limbo lineam lati, glabri, vel quasi pruinosostrigilosi, infundibuliformes; tubus obconico - cylindricus, crassus, coriaceus; limbus tubi longitudine, laciniis erecto-patulis ovato-subrotundis concavis obtusis aequalibus pellucido-punctatis submembranaceis subenerviis diutius persistentibus. Antherao sessiles, limbum subaequantes, ovatae, obtuse mucronatae, basi villis densis rubiginosis (in sicco) cohaerentes, apice nudiusculae et in ipso mucrone ad utrumque latus poro minuto ovali subtransversali, in sex exterioribus introrsum- in tribus interioribus ad latus spectante pertusae; valvulae arrectae, minutis alis similes. Glandulae ad basin dorsalem staminum interiorum sessiles, sub villis latentes. Staminodia subulata, hirta, longitudine dimidia staminum. Pistillum longitudine staminum; ovarium in tubo perianthii latens, ovatum, glabrum; stylus longitudine ovarii, filiformis, scabriusculus; stigma parvum, capitatum. Fructum maturum non vidi; immaturus (pisi magnitudine) urceolatus, tubo perianthii subgloboso infra limbum constricto limbo erecto-conniventi clauso adeoque fructum tenerum recondente.

Adnotatio 1. Simile est hoc Aydendron Aydendris firmulo et suaveolenti, maximeque huic posteriori, sed differt soliis tenuioribus neque rigidis, ab Aydendro suaveolente etiam odore corticis debili atque diverso.

Ab Aydendro firmulo praeterea distinguitur floribus sessilibus, nec pedicello distincto fere lineam longo praeditis.

Ad notatio 2. Lauri hexandrae (quae Ajouea Guyamensis Aubl.) nomen, exemplo Herbarii Willdenoviani adscriptum,
falsum esse, cuique Aubletii verba legenti et iconem intuenti
illico apparebit. Similis sane est rami adspectus, sed longe
alia florum structura, quibus stamina sex, filamentis distinctis
praedita, et antherae latis ostiolis in facie dehiscentes glandulacque totidem seriei interiori interpositae tribuuntur.

# "6. Aynundkon wiersbetryum N. ch E.

A foliis lanceolatis apice attenuatis coriscels reticulatis subtus sparse puberulis, recomulis ad innovationum basin brovissimis autantibus ramulisque strigilosis, floribus pedicellatis.

Laurus salicifelia Herè. Schott. (nes Swarts.)

Crescit in Portorico. (Schott. I, c.)

Est species distinctissima, Aydendra cum Acrodichidiis connectens. Rami teretes, dense ramulosi; adultiores glabei, lenticellis minutis tuberculati, juniores hirsuti; cortex fascus, aromaticus. Gemmae grisco - dense - strigilosae, bivalves; axillares ovatae, terminalis obtusa, oblonga, dehiceps. Cicatrices feliorum semicirculares. Folia conferta, diverg. % posita, 2-4 poll. longa, 7-10 lin. lata, lanceolata, basi acuta, apice acuminata acumine obtusiusculo, crassiuscula, confertim reticulata, supra glabra nitidula, subtus, praesertim ad costam, tenuissime puberula pallidiora, venis costalibus pinribus (7, 9, 11,) parum prominulis ramificatis retique im-plexis praedita; costa media subcarinata, bistriata. Petioli 9 — 21/2 lineas longi, semiteretes, depresso-canaliculati, iuniores pubescentes, purpurascentes. Racemuli ad basin impovationum 1 - 2, 3 - 4 lineas longi, spice recurvo-cernui. a medio florentes, 3 - 6 - flori, simplices. Pedunculus communis gracilis et pedicelli, qui lineam longi vel longiores recurvique strigiloso-pubescentes. Flores vix linea longiores, turbinati, parum strigilosi; tubus obconicus, limbo longior; laciniae limbi ovatae, obtusae, incurvae. Stamina sex exteriora antheris incompletis, filamentis crassis extus strigosis; tria intoriora ope glandularum basin ambientium in conum obtusum conglutinata, antheris apice poris binis subrotundis dehiscentibus, valvulis sursum reflexis. Ovarium in tubo perianthii reconditum; stylus inclusus. Cupula fructus a pedunculo communi recto angulo adscendens, solitaria, A lineas lata et alta, glabriuscula, breviter turbinata, coriacea, limbo duplicato discreto, exteriori lobato, interiori truncato integerrimo. Baccam non vidi.

Adnotatio. Cum Acrodiclidio micrantho etiam eo convenit, quod perianthia deflorata in aqua emollita larga mucilagine induuntur.

### 7. Aydendron suivedens.

### 7. Aypendron suaveolens.

A. foliis oblongis coriaceis in petiolum latum attenuatis obtuse acuminatis ramisque glabris, pedunculis fractus infra gemman terminalibus aggregatis racemosis brevibus ebracteatis, cupula fractus hemisphaerica crassa squarroso-verrucosa. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 37. n. 2.

In Brasilia cum fructu maturo legit Sellow. Vidi in Herh.

Reg. Berol.

Ab Aydendro firmulo differt foliis multo crassioribus, potiolis latioribus, podunculis brevioribus capulisque crassioribus duplici margine cinctis squarrosis, denique cortice dulci suaveo-leate.

: Ramus rigidas, fasciculation ramposus, inferne tores, iunior subtrigonus, glaber, rimuloso-asper; lignum pallens, rude; tabus medullaris sat amplus; cortex fuscus, odoris omnino corticis Mespilodaphnes pretiosae sed dibilioris. foliorum magnae, fere ex transverso ovales, marginatae, pedunculoram iis adiectae subrotundae umbilicatae. Gemmae terminales subulatae, glabrae. Folia circa ramulorum apices diverg. 2/5 approximats, 4 pollices longa, unum pollicem circiter lata, coriacea, crassa, rigida, oblonga, apice mediocriter attenuata acumine obtuso, basi cuneatim attenuata et in petiolum crassum latum semitereti-depressum marginatum, siccando convoluto-canaliculatum, 3 - 4 lineas longum transcuntia, glabra, suora laevia, subtus obiter scrobiculato-reticulata, venisque costalibus senis-novenis debilibus praedita, concoloria. Pedunculi communes (fructus) e basi innovationis (in nestro non evolutae) infra gemmam terminantem corymboso-aggregati. circiter pollicares, angulosi, cicatricosi, prope a basi divisi, racemosi, iam di-tricarpi. Fructus nutantes. Podicelli fructus brevissimi, confluentes cum cupula hemisphaerica erassa truncata extus verrucis pallidis confertis exasperata, margiae truncato crasso linea impressa discreto, haud raro lacinia una alterave residua appendiculata. Baeca figura et magnitu-Ane glandis, ovata, obtusa cum mucrone, laevis, sieco-coriacea, dum matura, cupula plus duplo altior, odorata.

## 8. Avornonon bracteatum N. ab B.

A: foliis elliptico-oblomis soute brevicuspidatis porisocis in patiolum latum brevicusmum desinentibus glabria, pamelle, par vellia strigilosis, podunculis fructus infratorminalibus aggregatis bractea anfultis, cupula primum mespiliformi demum homisphantica appendiculato-dentata acquali.

For Bx insula St. Vincentii.: Vidi siccum. specimen in Herbario cl. Schott.

Ramus crassitio pennao cugnese, cheolete angulatal, incanus, subtilissime strigiloso tomentosus, actate calvescens, cortex pallide fuscus, odoris arematici debilis; lignum albidingis tubus medullaris amplus, irregulariter angulatus. Cicatabees foliorum non vidi; pedunculerum suborbiculares, profpede Gemma forminalis evata, acuminata, parima umbilicatae. strigilosa, bivalvis, valvis evato-lanceolatis carinatis; axiliares parvae, ovato subulatae. Folia per intervalla arcte congesta, divergentia in nostris non rite dignocconda, 41/4-8 politices longe, 11/2 - 21/2 pollices lata, minora quandoque ob-Insinscula, reliqua in cuspidem brevem angustam acutinoculana producta, basi cunciformia, in petiolum vix linea longiorem Grassom semiteretem supra depresso-canaliculatum dubtilissime tomentosulum anguste at obtuse desinentia, coriacea, crassa et rigida, glabra (iuniora probabiliter puberula), supra laevia glaucescentia, subtus pallidiora subtiliter angusto reticulata nervisque costalibus undenis tenuibus sed distinctis circa margines areabus subtilibus coniunctis praedita. Pedunculi communes ad basin innovationum approximati, singuli bractea circiter semipolicari lanceolata acuminata carinata membranaceo-chartacea atrigiloso-sericea suffulti. quae bractese diutius quam in aliis persistant et, ubi steriles sunt, supra pedunculorum congeriem ad hasin comae foliorum subsequentis magis imbricatae, inflorescentine tanquam ramenta inhaerent. In nostro exemplo pedunculi iam fructiferi 3 - 4 poll. longi sunt, rigiduli, satis crassi, glabriusculi, obsolete angulati, a medio circiter divisi, multis cicatriculis elevatis truncatis praediti, paucis fructibus residuis. La fructu parum adulto partes floris bene perspexi. Huic pedicellus est vix linea longior. Tubus perianthii iam globosus, seminis cannabis magnitudine; laciniae in umbonem conniventes, aequales, rotundatae, coriaceae, pubescentiae strigilosae residuis vestitae. Stamina laciniis breviora; filamenta latitudine fere

antherarum, dense hirta; antherae sex exteriores transversales truncato-triangulares poro parvo oblique ovato utrinque iuxta apicem magisque ad latus converso dehiscentes; tres interiores subquadratae, rugulosae, ostiolis magis posticis simulque lateralibus parvis circa verticem. Glandulae geminatae parvae, sessiles, ad basin staminum interiorum. Staminodia subulata, hirta. Cupula fructus subsessilis, semipollicem lata, bemisphaerica, coriaceo-crassa, extus laevis, ut in omni hoc genere quasi duplicata seu e binis cupulis, quarum una alteri immersa est, constans, hine limbo duplici praedita, altero eoque exteriori acuto lacinulis perianthii residuis non mutatis distantibus appendiculato, altero interiorique humiliori truncato integroque, baccae basin in cavum suum recipiente, margineque stamina (sub anthesi) ferente. Bacca pollicem alta, ovalis, obtusa.

Adnotatio 1. Proxima hace species est Aydendro suaveolenti, sed differt: foliis duplo maioribus argute cuspidatis subtus evidentius reticulatis costulatisque, bracteis pedunculos communes fulcientibus diutiusque persistentibus, pedunculis longioribus a medio ulteriusve divisis, cupulis extus non verruculosis, bacca maiori.

Adnotatio 2. Folia exempli nostri Fumaginis cuiusdam maculis irregularibus confluentibus hinc inde muriculato-exasperatis fusco-nigris inquinata sunt.

#### 9. Aydendron citrifolium N. ab E.

A. foliis ovalibus basi obtusis petiolis canaliculatis ramisque compresso - angulatis glabris, paniculis scabridis.

In sylvis Iapurensibus Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, ad amnem Jui, Februario mense primos slores expandens a cl. Martio lectum.

Ramus arboris glaber, lenticellis oblongis subglandulosis exasperatus, viridis, ob costam fortem e singuli petioli dorso descendentem compresso-angulatus; lignum cinerascens, densum; tubus medullaris mediocris; cortex fuscus, insipidus. Gemmae axillares et terminales lanceolatae, ancipites, bivalves,

Crescit in regione alta provinciae Bracamorensis, inter Rio Cutaco et villam Olleros, alt. 710 hexap. Fructificat Angusto, (de Humboldt.) Vidi exempl. Herb. Willd. cum fructa immaturo.

"Ramuli teretes, sublaves, glabri, cortice, cinerco. Folia alterna, petiolata, obovato-oblonga, obtusa, basi subrotandata, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque glaberrima, supra nitida, tres et dimidium pollices longa, 20 lineas et paulo latiora. Petioli semipollicares, glabri. Paniculac axillares, pedunculatae, floriferae a me non visae; fructiferae folio duplo longiores; ramis pedunculisque glabris. Fructus pedicellati; pedicellis valde incrassatis. Bacca forma et magnitudine olivae, calyce persistente semiinclusa. Calyx in fructu cupulae-formis, glaber, limbo integro."

Ob affinitatem cum Aydendris citrifolio et desertorum huc relata est ista species, quae quidem foliis glabris evidenter in utraque pagina reticulatis, reti in pagina superiori grossiori, at ampliori ac in inferiori pagina, differt. Petioli planiusculi sunt. Pedunculi fructus crassi, apicem versus cum pedicellis strigilosi. Cupulae subglobosae (in Herb. Willd.) baccam immaturam umbonatam fere recondunt. Margo cupularum in

hoc exemplo inacqualis, subrepandus.

Adnotatio. An potius Oreodaphnes species?

#### ? 11. AYDENDRON VETTUCOSUM.

A. foliis oblongis basi obtusis subcordatis subtus reticulatis petiolis canaliculatis ramisque costatis et verrueosis glabris, pedunculis fructus infra gemmam terminalem aggregatis, cupula fructus subglobosa verrucosa. N. ab E. in Linn. VIII. 1. p. 37. n. 3.

In Brasilia tropica cum fructu maturo legit Sellovius. Vidi

specimen Herbarii Regii Berolinensis (n. 1374.)

Summopere affinis Aydendro citrifolio, sed procul dubio distincta species. Arbuscula esse videtur, ramis haud validis, costis acutis a foliis decurrentibus angulatis, superne compressis glabris sed lenticellis crebris magnisque elevatis ovalibus

pallidioribus verrucosis; lignum cinerascens, durum; tubus medullaris mediocris; cortex fuscus, odoris et saporis carvophyllorum. neque adeo fortis. Cicatrices foliorum semicirculares, pedunculorum orbiculares; squamarum lunatae. Gemma terminalis angusta, bivalvis, glabra, basi rufo-strigilosa. Folia diverg. 2/5 posita, 4—6 pollices longa, 11—16 lineas lata, oblonga, iuvenilia tenera membranacea nitidissima, adultiora firmiora opaca, basi obtusa vel leviter subcordata, apice nonnihil attenuata acuta vel obtusa, glabra, subtus reticulata, costa media bisulca, venis costalibus subduodenis tenuibus solutis patentibus praedita. Petioli 2 - 3 lineas longi, teretiusculi, acute canaliculati, glabri, adulti verrucosi. Flores non vidi. Pedunculus fructus in ramulo, foliis iam orbato, infra gemmam terminalem situs, in hoc exemplo semipollicaris, glaber, vestigiis ramulorum aut florum delapsorum paucis, unoque fructu praeditus, glaber. Pedicellus vix lineam longus, crassus. Cupula semiglobosa, diametro 5 linearum, subverrucosa, glabra, baccam ab initio aequans et includens. Bacca matura 2/4 pollicis alta, ovalis, obtusa cum mucrone.

#### 12. Aydendron desertorum N. ab E.

A. foliis elliptico-oblongis cordatis subsessilibus, ramis paniculisque tomentosis.

Ocotea desertorum Mart. in Herb. Bras. Monac. Ocotea obtusifolia id. ibid.

In sylvis Capoës versus Flumen St. Francisci, et ad fluvium viridem (Rio verde), tum in Chapada do Parañao Provinciae Minarum generalium Brasiliae, Iulio et Augusto mensibus cum floribus novellis fructuque maturo legit praecl. Martius.

Arbor. Rami angulosi, figurae irregularis, adultiores glabrescentes, iuniores densissime lanuginoso-tomentosi, grisei; lignum cinerascens, satis densum, inodorum; tubus medullaris compresso-angulatus, amplus; cortex griseus, insipidus, inodorus. Cicatrices foliorum subcordatae, marginatae, disco elevato ruguloso, pedunculorum plerumque minores, contiguae, ovatae vel transversales, concavae. Gemmae terminales ova-

tae, obtusae, dense lanato-tomentosae, rufae, squamis herbaceis, clausis. Folia conferta, diverg. 2/5, 3 — 4 pollices longs, 11/4 — 2 pollices lata, ex ovali oblonga, obtusa, basi cordata, coriacea, crassa, rigida, supra laevia subtus tenuissime reticulata, mervis costalibus subtilibus subnovenis parum conspicuis praedita, iuniora tenuissime puberula, adulta glabrescentià. \*) Petioli vix linea longiores, crassi, profunde sulcati, tomentosi. Pedun culti communes ad basin innovationum aggregati, 2 - 3 poll. longi, laxi, uti rami pedicelli et slores lanuginoso-tomentosi, compressiusculi, e squama e rufo - hirsutae oblongae obtusae caducaeque angulo orientes et sub evolutione subcorvinhosi (quandoque etiam e supremorum innovationis foliorum axillis proveniunt). a medio circiter divisi. Bracteolae primoribus illis similes, per gradus minores et minimae, defluentes sub reliquis ramificationibus. Rami paniculae 1/2 — 1 pollicem longi, patentess. inferiores suboppositi, reliqui alterni, omnes apice bis vel semeltrifidi. 3-7-rarius pluriflori. Pedicelli lineam longi, tomentosi. Flores turbinato-infundibuliformes, linea paulo longiores et latiores, albi, tomentosi; tubus obconicus; limbus tubi longitudine vel paulo brevior, laciniis late ovatis obtusis tenuibus pellucido - punctatis venoso - trinerviis. Stamina in filamentis brevissimis albido-hirtulis novem, quorum sex exteriora antheris anticis latis subrotundis mucronulatis crassis praedita, utrinque iuxta apicem poro sursum valvato orbiculato parvo dehiscunt; antherae tres interiores obverse trigonae truncatae dorso uni-. sulcatae extrorsum et ad latus utrumque poro simili trigono

<sup>&#</sup>x27;) In folio Aydendri desertorum sociatim crescunt:

Stigmatidium velatum N. ab E.

St. crumpens, epidermide candida cinctum, thallo orbiculato aggregato vel confluente fusco subtilissime radiato-striato, sporangiis centralibus aggregatis (nigris).

Diameter liu. 1/2. Plura aggregata vel in thallum communem orbicularem conflucutia.

Depazea Aydendri N. ab B..

D. epiphylla, maculis orbicularibus minute lobulatis subtilissime radiatis cincrascentibus, peritheciis marginalibus et discoidalibus aggregatis papillaribus atris, disco demum denudato candido.

Maculac 2—4 lin. diametro. Stigmatidium volatum haud raro ex huius fungi area prorumpit.

#### Trib. V. Acrodicidia.

recluduntur. Glandulae ad basin staminum trium interiorum magisque posticae sessiles, subquadratae, compressae. Staminodia quarti ordinis tria, parva, e basi latiori subulata, compressiuscula, obtusa, superne glabra, quandoque staminum interiorum alteri lateri connata, denticulum ad eorum basin exhibentia, et tum quidem, nisi sollicite attendas, oculos facile effugientia. Pistillum longitudine staminum: ovarium ovale, tuberculatum; stylus haud crassus; stigma subcapitatum. Post anthesin perianthii tubus intumescit et primo quidem subglobosus extus rugosus ovarium recondit, limbo tum temporis laciniis perianthii, magnitudine minime auctis sed rigescentibus ideoque pro mole tubi ingrossati exiguis, ceu denticulis parvis distantibusque aucto, caeterum truncato sulcoque medio margiais exsculpto. Denique, fructu magis adolescente, os tubi dilatatur, margine plerumque hine inde diffractum vel erosum, denticulis limbi tum penitus, vel maximam partem evanidis, quo facto capulam crassam nonnihil irregularem concavam hemisphaericam semipollicari diametro exhibet tubus perianthii, cui bacca basi immersa inhaeret. Bacca ovalis, obtusa cum mucrone, cum cupula glandi quercus persimilis, 1/2 - 3/4 pollicis longa, cupula plus duplo altior; caro baccae tenuis, odoris aromatici pinguis. Sominis testa tenuis; membrana interna fusca, chalaza verticali utrinque fasciam vasculosam pallidam emittente, quae fasciae arcu venoso iunguntur. Cotyledones forma et magnitudine seminis, basi supera mucronatae. Plumula embryonis solito maior, oblonga, apice bifida; radicula anceps, recondita.

989

# XVIU. EVONYMODAPHNE N. ab B. \*)

Hermaphrodita. Perianthium subrotatum, pateuts, taho brevi, limbo aequali persistente (?) Stamina novem, tahi apici inserta; primi et secundi ordinis in staminodia conversa, antheris petaloideis, illis sessilibus, his unguiculatis; trium interiorum multo maioribus depresso-tetragonis sessilibus (seu potius a filamentis non discretis) in columnam repando-triangularem contiguis (hirtis) vertice truncato in poros binos orbiculares valvulis erectis introrsum versis dehiscentibus. Glandulae geminatae nullae, nisi fors filamentis confluentia. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum longitudine staminum interiorum; ovario tubum aequante; stylo conico ovarii longitudine; stigmate parvo discoideo.

Inflorescentia: racemi aut cymae simplices, graciles, in ramulo proprio apice gemmiparo axillares. Flores parvi, fere Oreodaphnes.

Folia penninervia, nervis seu venis costalibus paucis, procul a margine arcuatim coniunctis.

Adnotatio. Genus distinctissimum, Acrodiclidio et Misantecae confine, sed diversum ab omnibus habitu, et antheris fertilibus introrsum nec extrorsum dehiscentibus, i. e. valvulis margini postico ostioli adfixis.

<sup>&#</sup>x27;) Ab ἐυώνυμος Evonymus et δάφνη laurus, propter similitudinem inflorescentiae.

#### 1. Evonymodapune armeniaca N. ab E.

Laurus armeniaca Herb. Poeppig. n. 1861. et 1787.

Ad Tocache in Peruvia et ad Maynas subandinum legit di.

Poeppig. Fructus latet.

Rami graciles, acute quinquangulares, cum vestigio anguli, tertii, grisei, adulti glabri, novelli griseo - substrigilosi; cortex tenuis, pallide fuscus, odoris aromatici dulcis; lignum albidum, laxiusculum; tubus medullaris mediocris. Cicatrices foliorum scutatae, prominulae; primordialium rami aut gemmalium lunatae. Gemmae strigoso-sericeae, subargenteae; axillares coniçae, angulatae, parvae; terminalis subulata, maior. Ramuli basi longo tractu aphylli, apice di-triphylli. Folia diverg. 2/5 posita, in ramis vegetioribus haud approximata, patentia, 8-6 pollices longa, 11/4-13/4 poll. lata, oblonga, cuspidato - acuminata cuspide angusta, basi acuta, coriaceo - membranacea, plana, glabra, laete viridia, utrinque concoloria, nervo medio subtus prominente costisque sat conspicuis patentibus modice arcuatis spatio aliquo a margine arcuatim coniunctis instructa; retis interiecti laxiusculi venulae subtiles. crassiusculi, 3-6 lineas longi, teretes, glabri, supra canaliculati medioque canali linea elevata divisi, marginibus erectis acutis, sicci rugosi. Pedunculi communes in ramulis axillaribus 2 — 3 lineas longis griseo - puberulis gemmulaque terminatis 2 - 3, approximati, bracteola reniformi suffulti, filiformes. glabri, 2 - 3 pollices longi, apice floribus 3 - 5 pauloque inferius quandoque duobus approximatis pedicellatis instructi. Pedicelli 3 - 10 lineas longi, patentes, incurvi, glabri, graciles, apice crassiori. Perianthium circiter 2 lin. diametro, rotatocampanulatum, glabrum, ad medium usque sextidum; tubo brevi obconico; limbi laciniis subrotundis obtusis chartaceis pellucidopunctatis uninerviis probabiliter persistentibus; tribus interioribus

#### 1. Evonymodaphne armeniaca.

paulo maioribus magisque ovatis. Stamina limbo paulo breviora, in discum hemisphaericum compacta; tria exteriora sterilia, in laminas subrotundas sessiles staminum interiorum dorso incumbentes mutata; secundi ordinis etiam sterilia, ovato-subrotunda, stipitata, petala parva mentientia, longitudine exteriorum: tria interiora denique paulo altiora at multo crassiora, subhexagona, depressa, columnam crassam sexangularem lateribus alternis profundioribus formant. Antherae et filamenta haud discreta unum efficient corpus; latus internum cuiusque staminis in latera tria aequalia dividitur, quorum medium strigilosum, sicuti et omnes anguli atque margines, latus externum concavum est et latius; lateralia augustissima magisque hirta; vertex truacates, nonnihil extrorsum declivis, poris duobus maiusculis suborbiculatis dehiscit; valvulae subrotundae, rufescentes, erectae, margine postico affixae, rufae. Glandulae et staminodia desant. Ovarium ovatum; stylus inter stamina tria centralia axilis, corundem longitudine.

# XIX. ACRODICLIDIUM \*) N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 13. n. 17.

Hermaphroditum. Perianthium urceolatum, limbo quinquesido inslexo persistente. Stamina novem tubi apici inserta, brevissima; primi et secundi ordinis in staminodia petaloidea mutata; tertii ordinis perfecta, antheris tetragonis poro apicis extrorsum dehiscentibus, valvula pallida reslexa punctum terminale referente (unde inter perianthii lacinias incumbentes puncta sex lutea, per paria in orbem posita, emicant.) Glandulae geminatae subquadratae, ad basin dorsalem staminum fertilium. Staminodia quarti ordinis nulla. Ovarium tubo perianthii immersum; stigma simplex, acutum. Caryopsis perianthio increscente ventricoso-urceolato formae parum mutatae immersa.

Inflorescentia: thyrsuli parvi, axillares, nescio an e gemmis prodeuntes casuque squamarum denudati; namque in nostris exemplis nec gemmae floriparae adsunt, nec evidentia squamarum delapsarum vestigia ad basin pedunculorum relicta. Si e gemmis praeformatis egrediuntur thyrsuli, nec una cum folio suo explicantur, parvam et bivalvem tantum esse gemmulam non dubito.

<sup>&#</sup>x27;) Ab axoos summus, et dixils fores seu valvae geminae, quia antherae in vertice valvis geminis dehiscunt.

#### 4. ACRODICLIDIUM Brasiliense N. ab R.

A. ramulis griseis, foliis elliptico-oblongis euspidatis supra laevibus subtus puberulis, tubo perianthii subgloboso.

In sylvis secus fluvium Amazonum per Provincias Paraënsem et Fluminis nigri Brasiliae Septembre et Octobre legit el.

Martius. In ipsa ripa fluvii crescit.

Arbor. Rami adultiores teretes, epidermide fusca glabra laeviuscula lenticellis parvis subrotundis pallidis conspersa; lignum griseum, densum; tubus medullaris oblongus, angustior; cortex pro crassitie ramorum tenuis, strato exteriori pallide fusco, interiori saturate fusco nitidulo, inodorus saporis amaricantis et adstringentis; rami iuniores substriati vel angulati, a pubescentia subtilissima non nisi lentis ope conspicienda subsquamulosa grisci. Cicatrices foliorum subrotundae vel cordatae, planodepressae. Gemmae foliigenae axillares, parvae, subulatae, compressae, bivalves, griseae; terminalis maior, nec aliis notis diversa. Folia in ramulis apicem versus approximata, diverg. % posita, 3 — 7 pollices longa, 2 — 21/2 poldices lata, ex elliptico oblonga, cuspidato - acaminata cuspide angusta obtusiuscula, basi acuta in petiolum supra canaliculatum semipollicarem glabriusculum desinentia, supra glabra et nitida, subtus pallidiora et pubescentia ramulorum simili ad speciem tomentosula, chartaceo-coriacea, venoso - penninervia ramis costalibus senis quinisve, reti venuloso laxo divaricato. Thyrauli seu racemuli compositi, vix pollice longiores, axillares vel ex axillaribus terminales, solitarii, toti grisei, erectiusculi, densi, integumento ramorum simili vestiti, vitis viniferae novellum thyrsum examussim referentes; alii prope a basi divisi, alii longius pedunculati, et, quod singulare, saepe in eodem ramo ex alternis axillis praecociores magis simplices fructiferi, praecedentibus sequentibusque aliis magis serotinis deasifloris. Squamarum duarum cicatrices lineares ad basin pedunculi. Rami thyrsuli inferiores paulo longiores pluriflori subracemosi, medii 3-2-flori, terminales uniflori, uti pedicelli vix semilineares

articulati. Flores fasciculato-terni vel solitarii. Perian thium semilineam altum, et einsdem fere latitudinis, cylindra ceum et infra limbum brevem nonnihil constrictum; tubus cras sus, coriaceus, rigidus, intus strigosus, ovarium arcte includeus limbi brevis laciniae subrotundae, subaequales, crassae, rigida in omnibus, quotquot vidi, duplici serie antheris incumbentes in nisi verticem floris perfectioris revelantes, ubi valvulae anthen rum fertilium punctorum sex lutescentium specie emicant. Su mina in tubi ore inserta, triplici serie, brevissima; sex exterio abortiva, incumbentia, laminas parvas ovatas obtusas concar ungue brevissimo praeditas, quasi limbum interiorem periant referentia; tria interiora erecta, in centro floris couniventa tetragona, apice oblique truncata, filamento et anthera vix dism tis; antherae poris geminis parvis verticalibus rotundis extre sum dehiscentes, valvalis conformibus luteis introrsum reflexis ipso vertice antherae singulae gemina puncta lutea exhibit Glandulae binae, magnae, compressae, subrotunda (apiculatae?) ad latus singuli staminum tertii ordinis. Stan nodia quarti ordinis nulla. Ovarium tubo perianthii imos sum, oblongum, glabriusculum, in stylum brevem acutum tras ens, uniovulatum. Fructus, (semiadulti et forte proved res) seminis brassicae magnitudine, in singulo thyrsulo relicti, cernui. Perianthii fructus tubus depressosus, rugulosus, coriaceus, crassus; limbus tubo duplo angusti disciformis, caeterum laciniarum et antherarum disci sitts forma non mutata. O varium impraegnatum oblongum, w ventricosum. Fructum maturum non vidi.

#### 2. ACRODICLIDIUM Guianense N. ab E.

A. ramulis ferrugineis, foliis oblongis cuspidatis supra vibus subtus pubescentibus, tubo perianthii oblongo.

Crescit in Guiana Gallica, (Poiteau.) Vidi in Herk Kunthiano.

Differt evidenter ab Acrodiclidio Brasiliensi, cui de reli simillimum: ramulorum tomentulo densiori molliori fero neo nec griseo, foliis angustioribus (4 pollices longis l pollices latis), petiolis tomentosulis, paniculis maiori llices longis gracilioribus laxioribus, pedunculo a medio floribus (modo defloratis) maioribus, scil. 4—1½ gis, pedicello ½—2 lin. longo innatis nutantibus, tubo a thii ex oblongo obconico limbo duplo et amplius longiori.

#### Acrodictiving Kunthianum N. ab E.

. ramulis ferrugineis, foliis elliptico - oblongis argute tis reticulatis supra punctulato - asperis subtus puberulis, rianthii globoso.

rescit in Guiana Gallica, (Poiteau.) Vidi in Herb. Kun-

absque floribus perfectis.

rbor speciosa, a binis praecedentibus iam primo ad-

amplitudine foliorum distinguenda.

am i subtetragoni, quadrisulci, dense tenuiterque ferrucomentosi; lignum laeve. Folia 3/4-1 pedem longa, pollices lata, oblongo-ovalia, in cuspidem angustam acum producta, basi obtusa, chartacea, utrinque conformiter de reticulata, supra glabra nitida tuberculisque subtilisxasperata, subtus pubescenti-scabra pallidiora opaca, ubnovenis elevatis praedita. Petioli hreves, crassi, supra tomentosi, tomento in costae mediae paginam superiorem ate Flores non vidi. Pedunculi communes fruxillares, 2-3 pollices longi, rigiduli, compresso-anguım ramis et pedicellis ferrugineo-tomentosuli, a medio Ramuli paniculae circiter 3-4-lineares, patuli, cymum 1-2-carpi. Pedicelli 11/2 lineas longi. Peii tubus in nostris pisi magnitudine et amplior, coriaceus, sparse strigilosus, globosus et ob pedicellum transeuntem pyriformis, vertice rotundatus medioque in vertice umbolaciniis parvis triangularibus obtusis, marginibus recurvis culis, intus dense strigilosis conniventibus. Stamina residua, limbo breviora, basi hirta, antheris subsessilibus; sex exteriores breviores obtusissimae, locellorum loco lla orbiculari notatae; tres interiores maiores, pyramipice inflexae verticeque barbulatae, infra verticem ostiolis rvis ovatis perforatae. Glandulae a tergo staminum steriorum geminae, crassae, corrugatae. Staminodia rdinis nulla inveni. Ovarium crassum, subglobosum,

articulati. Flores fasciculato-terni vel solitarii. Perianthium semilineam altum, et eiusdem fere latitudinis, cylindraceum et infra limbum brevem nonnihil constrictum; tubus crassus, coriaceus, rigidus, intus strigosus, ovarium arcte includens; limbi brevis laciniae subrotundae, subaequales, crassae, rigidae, in omnibus, quotquot vidi, duplici serie antheris incumbentes nec nisi verticem floris perfectioris revelantes, ubi valvulae antherarum fertilium punctorum sex lutescentium specie emicant. Stamina in tubi ore inserta, triplici serie, brevissima; sex exteriora abortiva, incumbentia, laminas parvas ovatas obtusas concavas ungue brevissimo praeditas, quasi limbum interiorem perianthii referentia; tria interiora erecta, in centro floris conniventia, tetragona, apice oblique truncata, filamento et anthera vix discretis; antherae poris geminis parvis verticalibus rotundis extrorsum dehiscentes, valvulis conformibus luteis introrsum reflexis in ipso vertice antherae singulae gemina puncta lutea exhibenti-Glandulae binae, magnae, compressae, subrotundae, (apiculatae?) ad latus singuli staminum tertii ordinis. Staminodia quarti ordinis nulla. Ovarium tubo perianthii immersum, oblongum, glabriusculum, in stylum brevem acutum transiens, uniovulatum. Fructus, (semiadulti et forte provectio-res) seminis brassicae magnitudine, in singulo thyrsulo pauci relicti, cernui. Perianthii fructus tubus depresso - globosus, rugulosus, coriaceus, crassus; limbus tubo duplo angustior, disciformis, caeterum laciniarum et antherarum disci situs et forma non mutata. Ovarium impraegnatum oblongum, magis ventricosum. Fructum maturum non vidi.

#### 2. Acrodictidium Guianense N. ab E.

A. ramulis ferrugineis, foliis oblongis cuspidatis supra laevibus subtus pubescentibus, tubo perianthii oblongo.

Crescit in Guiana Gallica, (Poiteau.) Vidi in Herbario Kunthiano.

Differt evidenter ab Acrodicitio Brasiliensi, cui de reliquo simillimum: ramulorum tomentulo densiori molliori ferrugineo nec griseo, foliis angustioribus (4 pollices longis 11/4 pollices latis), petiolis tomentosulis, paniculis maioribus

## 2. Acrodicl. Guianesse. 3. Acrodid. Kunthianum. 986

1½ pollices longis gracilioribus laxioribus, pedunculo a medio diviso, floribus (modo defloratis) maioribus, scil. 1—1½ lin. longis, pedicello ½—2 lin. longo innatis nutantibus, tubo perianthii ex oblongo obconico limbo duplo et amplius longiori.

#### 3. ACRODICLIDIUM Kunthianum N. ab E.

A. ramulis ferrugineis, foliis elliptico - oblongis argute cuspidatis reticulatis supra punctulato - asperis subtus puberulis, tubo perianthii globoso.

Crescit in Guiana Gallica, (Poiteau.) Vidi in Herb. Kun-

thiano absque floribus perfectis.

Arbor speciosa, a binis praecedentibus iam primo ad-

spectu amplitudine foliorum distinguenda.

Rami subtetragoni, quadrisulci, dense tenuiterque ferrugiaco-tomentosi; lignum laeve. Folia 3/4-1 pedem longa. 3-31/2 pollices lata, oblongo-ovalia, in cuspidem angustam acutiusculam producta, basi obtusa, chartacea, utrinque conformiter laxiuscule reticulata, supra glabra nitida tuberculisque subtilissimis exasperata, subtus pubescenti-scabra pallidiora opaca, costis subnovenis elevatis praedita. Petioli breves, crassi, supra trisulci, tomentosi, tomento in costae mediae paginam superiorem excurrente Flores non vidi. Pedunculi communes fraetus axillares, 2-3 pollices longi, rigiduli, compresso-angulati, cum ramis et pedicellis ferrugineo-tomentosuli, a medio divisi. Ramuli paniculae circiter 3-4-lineares, patuli, cymulosi, iam 1-2-carpi. Pedicelli 11/2 lineas longi. rianthii tubus in nostris pisi magnitudine et amplior, coriaceus, crassus, sparse strigilosus, globosus et ob pedicellum transeuntem nonnihil pyriformis, vertice rotundatus medioque in vertice umbonatus, laciniis parvis triangularibus obtusis, marginibus recurvis crassiusculis, intus dense strigilosis conniventibus. Stamina novem residua, limbo breviora, basi hirta, antheris subsessilibus; quarum sex exteriores breviores obtusissimae, locellorum loco cicatricula orbiculari notatae; tres interiores maiores, pyramidales, apice inflexae verticeque barbulatae, infra verticem ostiolis binis parvis ovatis perforatae. Glandulae a tergo staminum trium interiorum geminae, crassae, corrugatae. Staminodia quarti ordinis nulla inveni. Ovarium crassum, subglobosum,

970

glabrum, stylo brevisșimo mucronatum, tubi perianthii cavum repleus.

Adnotatio 1. Quod ad genus non omnino dubii expers est ista species. Attamen nisi novi, huius potius invenietur quam Avdendri generis.

Adnotatio 2. Quod ad habitum accedit Oreodaphnae

umbrosae N. et M., sed habitu multum discrepat.

#### 4. Acrodictidium Iamaicense N. ab E.

A. ramulis purpureis, foliis elliptico - oblongis obtuse cuspidatis utrinque glabris.

Endiandra Iameleensis Spr. S. Veg. II. p. 176. s. 1. Schult. Mant. III. p. 400 (151.) )
Laurus triandra Swarts Prodr. Fl. Ind. occ. II. p. 65. Fl.

Laurus triandra Swartz Prodr. Fl. Ind. occ. II. p. 63. Fl. Ind. occ. II. p. 63. Fl. Ind. occ. II. p. 706. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 482. n. 18. Fers. Synops. I. p. 429. n. 21. Enc. méth. Suppl. III. p. 324. n. 83. Laurus parvifolia Lam. Enc. méth. III. p. 481. n. 14.?

In Iamaicae occidentalis montibus rarius provenire, Swartz.

1. c. Vidi exemplum, e Iamaica insula allatum, in Herbario Schottiano.

Arbor 30 pedalis (secundum Swartz.) Rami in nostris speciminibus maculis ab epidermide denudatis reticulato-striatis variegati, caeterum aequales, glabri, purpurci, teretes; cortex odoris aeris (nescio an proprii); lignum lutescens, durum; tubus medullaris mediocris. Ramuli novelli purpurei, apice parce strigilosi. Cicatrices foliorum trigono-lunatae, prominulae, concavae. Gemmae axillares parvae, bivalves, ovato-subulatae, griseae; terminalis maior, basi squamis pluribus ovatis ciliolatis substrigilosis laxioribus cincta, apice prominulo bivalvi obtuso nudiusculo. Folia circa ramulorum apices hand adeo conferta, 6—7, diverg. 3/3 posita, 3 circiter pollices longa, unum pollicem lata, oblongo-elliptica, in cuspidem brevem obtusam producta, basi obtusiuscula in petiolum angustam bilinearem vel paulo longiorem canaliculatum glabrum tenui

<sup>&</sup>quot;) Rob, Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. p. 402. (ed. alt. p. 258.) nota. (abi el, Brownius Laurum triandram videri sibi Endiandrae speciem addit.) R. et Sch. S. Veg. I. p. 484. nota.

margine decurrentia, chartacea, plana, ntrinque glabra, supra laxe et obiter subtus consertim reticulata venisque costalibus subnovenis tenuibus praedita, pallidiora. Thyrsuli ad basin ianovationum nudi aliique axillares 1/2 — 1 pollicem longi, a medio divisi, subrotundi aut ovati. Pedunculus communis compressus, parce strigilosus, purpurascens. Ramuli thyrsi breves, decrescentes, approximati, suboppositi; inferiores cymulosi plurislori, reliqui 3-2-1-slori. Bracteae et bracteola e oblongo - lanceolatae, obtusiusculae, membranaceae, ciliatae, caducae. Perianthium vix lineam longum, lineaque in limbo angustius, ante et post anthesin purpureum, glabrum, breviter infundibuliforme; tubus obconicus; laciniae subrotundae, aequales, tubo duplo breviores, ciliatae, grosse pellucido-punctatae. nervoso - striatae, membranaceae, deciduae, albae. sex exteriora omnino desiderantur; tria interiora arcte conniventia, infra laciniarum divisionem inserta, glabra; antherae in alahastro, quod sedulo examinavi, subrotundae, dorso gibbae, locellis quam in Acrodiclidio Brasiliensi maioribus obovatis in vertice tamen approximatis, valvula lutea. (Secundum cl. Swartzium antherae perfectae tetragonae sunt, apice biloculares vel foraminibus duobus notatae polliniferis, valvulis luteis tandem porrectis). Glandulae geminatae luteae, globosae, in alabastro sessiles et per paria confluentes (Swartzio teste pedicello brevissimo affixae), stamina a tergo cingunt. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum glabrum, stamina vix superans; ovarium ovale; stylus cylindricus, crassus, ovarii longitadine; stigma parvum, depressum, stylo paulo latius, fuscum. Bacca (secundum Swartzium) subrotunda, perianthii tubo increscente rugoso truncato fusco tecta, vertice tantum nuda, pisi maioris volumine.

"Flores numerosi decidunt steriles, antheris tantum praediti absque pistillo." Swartz. 1. c.

Adnotatio. Acrodiclidio Brasilensi persimile, sed facile distinguendum: ramulis rubris, foliorum maiorum acumine breviore magisque obtuso, floribus minoribus angustioribus glabris, ostiolisque antherarum maioribus.

Acrodiclidio generi forsan inserenda:

Oreodaphae mucorea,
quam infra videas.

972

XX. MISANTECA\*) Schlechtend, in Linn. VI. 2. p. 367. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 13. n. 18.

Hermaphrodita. Perianthium obconico-turbinatum, angulatum, limbo brevi sexlobo deciduo inaequali. Stamina novem, tubi apici inserta; primi et secundi paris in staminodia conica truncata vel retusa mutata, brevia; tria interiora maiora, in columnam quadrangularem connata, antheris apice poris binis extrorsum dehiscentibus, valvulis adscendentibus. Glandulae geminatae nullae, vel levissima earum in ambitu columnae staminum vestigia. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum inter perianthii staminumque tubum latens, verticem antherarum non perforans; stigma depresso-capitatum. Bacca (?) tubo perianthii cyathiformi sulcato truncato obtuse multidenticulato crasso profunde immersa, mucronulata.

Inflorescentia: pedunculi ad basin gemmae innevationis aggregati, florum capitulum densum multiflorum, e cyma maxime contracta ortum, ferentes. Flores parvi, confertissimi.

Adnotatio. Summa est cognatio generum huius tribus (Acrodiclidii, Misantecae, Aydendri et Evonymodaphnes) sed singulum eorum certis suis finibus continetur, et ex habitu etiam quem dicunt, est distinguendum. In universum Misantecae species una, quam solam cognovimus, Aydendro adeo est similis, ut absque flore ac fructu non facile cam dignoscas.

<sup>&#</sup>x27;) Palo misanteco Misantlensibus et Papantlensibus.

# 1. MISANTECA capitata. Schlechtend. Linn. VI. 2. p. 367. n. 1148.

In sylvis Misantlae Mexicanorum Martio cum flore et fruett, Papantlae Februario mense sterilem legit Schiede. Vidl exemplum Herb. Reg. Berol.

Arbor videtur excelsa, ramis magnis; ramuli satis validi, teretiusculi, sicci corrugato-sulcati, ad genicula compressi. glabri, cinerascentes, novelli subpulverulento-tomentosuli grisei; lignum lutescens, densum, durum; tabus medullaris (in iuvenili ramulo satis amplus) angulatus; cortex subfuscus odore et sapore acri piperis. Cicatrices foliorum magnae, prominulae, orbiculato-scutatae, in disco rugulosae. Gemmae axillares parvae, latae magis quam altae, glabrae, squamis carinatis valvatis, pluribus conspicuis inter duas exteriores; terminalis gemma ovato-lanceolata, acuminata, bivalvis, squamis circa margines puberulis. Folia diverg. 2/5, sed raro circa apicem rami ultra 8, elliptica et elliptico-lanceolata, 9 poll. longa, 31/2 poll. lata, acuminata, basi acuta, subcoriacea, supra glabra nitida, subtus subtiliter pubescentia opaca, penninervia; costa media subtus carinata. Venae costales subduodenae, subsimplices, costiformes; reticuli interiecti venulae etiam subtus prominulae. \*) Petioli crassi, canaliculati, vix semipollicares, glabri. Pedunculi ad basin brevem innovationis angulato-sulcatam gemma quiescente terminatam aggregati, 2 - 3, angulati, compressi, pubescentes, longitudine sub anthesi circiter pollicis, fructiferi elongati 2-7-pollicares. Capitulum compositum, subternatum, multiflorum, compactum, ceraso minus, furfuraceo-pubescens. Typus capituli cyma trichotoma vel dichotoma ramis ramulisque veluti in receptaculum commune coalitis, in quo flores densissime congeruntur. Bracteae subrotundae, acutae, nervo medio pube-

<sup>&#</sup>x27;) Frequens in huius arborls foliis nascitur Coenogonium Linkii Rirenb.

scentes margineque ciliatae ramos capituli suffulciunt, iam sub anthesi reflexae et evanidae. Perianthium turbinato - vel obconico-subcylindricum, carnosum, crassum, furfuraceo-pubescens, 11/2 lin. altum; tubus coriaceus, sexangularis; limbi laciniae tubo daplo breviores, erectae, coriaceae, uninerves, confertim pellucido-punctatae, ovatae, acutiusculae, sub grossificatione deciduae; exteriores paulo latiores. Columna staminum perianthii limbo paulo longior, in vertice a parte styli perforata, inclusa parte basilari pilosa; antherae apice bilocellatae, locellis valvulisque conformibus: evalibns, his introcsum reflexis; fossulae totidem effoctae inferioren inclusacque loculis superioribus apertis exacte sunt suppositae. Staminedia seu rudimenta staminum sex exteriorum squamiformia, cuncata, truncata, subciliata ad angulos superos vestigia locelli ostendunt imperfecti. Pistillum infra tubum et columnam staminum latens, glabrum. Stylus ovario longior. Fructus in pedunculo elongato lignescente panci, 2 — 4, sessiles, glandiformes, axi circiter novemlineari. Cupula fructus extus tuberculato-rugosa, superiora versus sulcata, in truncato margine obtuse et inaequaliter multidentata, lignescens, baccam oliviformem laevem basi styli apiculatam ultra medium includens.

Post anthesin primum tumet perianthii tubus limboque connivente, ut in *Mespilodaphne*, obturatur; mox autem delapso limbo hic magis expanditur et ex ovali forma in cyathum transit.

## Tribus VII.

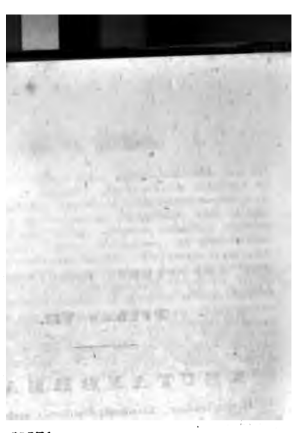
# NECTANDREAE.

Hermaphroditae. Staminodia dentiformia, rarius subcapitata. Stamina novem. Antherae subsessiles, latae, locellis hasin versus in arcu dispositis dehiscentes, interiores retroversae. Perianthii laciniae latiusculae, patentes, deciduae; exteriores hattiores. Fructus baccans, cupulae profundat trancates faitertus.

Inflorescentia: panicals, in plerisque ampla.

Gemmae incompletae. Folia perennantia, penninervia, venosa, in axillis venarum costalium quandoque porosa.

Arbores Americae tropicae.



# Genus unum:

# Mectandra.

Subgenus B. Pometia. Staminodia biglandulosa. Subgenus B. Porostema. Staminodia nuda. XXI. NECTANDRA\*) Rottb. (N. ab E. in Linn. VIII. 1. p. 46. n. 9. Laur. Disp. Progr. p. 14. n. 19. \*\*)

Hermaphro dita. Perianthium sexpartitum, rotatum; laciniis deciduis, tribus exterioribus nonnihilo latioribus. Antherae novem, ovatae, subsessiles; locellis quaternis in arcum dispositis, ab apice antlierae distantibus; antherarum trium interiorum retroversis. Glandulae geminatae globosae, sessiles, ad basin dorsalem staminum trium interiorum. Staminodia vel dentiformia basique biglandulosa, vel eglandulosa et tum capitulo parvo ovali praedita. Stylus brevissimus; stigma parvum, truncatum. Bacca perianthii tubo in cupulam truncatum integram mutato magis vel minus immersa.

laflorescentia paniculata, vel corymbesa, axillaris,. laxiuscula, satis ampla.

# Subgenus I. POMATIA:

Staminodia dentiformia, conniventia, basi biglandulosa. Plores quam pro familia ampliores, tomentosi vel sericantes. Inflorescentia strictior. Polía costata, reticulata, histo vel tomentosa.

<sup>&#</sup>x27;) Nomen male compositum a secto et divig, ob antiscrarum locellos quatuor consunctos. Retinui tamen, Rottboellii reverentia ductus, coque lubentius cum haud male sonet.

<sup>&</sup>quot;) Reliqua synonyma vide infra in Subgenere II.

#### 978

#### Trib. VII. Nectandrese.

Flores hermaphroditi, panniculati, nudi. Perianthium sexfidum, tubo crasso post anthesin tumente et ovarium incladente, limbo patulo sexfido, primum plano, dein erecto, demum deciduo; laciniis exterioribus plerumque latioribus. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora ad basia posticam glandulis geminis fundo perianthii innatis et cum staminibus saepe confluentibus cincta; antherae subsessiles, ovato-quadratae vel triangulares, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis ab apice remotis in arca dispositis; exteriorum omnium anticis, trium interiorum lateralibus magisane posticis. Staminodia quarti ordinis magis minusve discreta et completa, quandoque in stamina perfecta mutata, semper autem glandulis geminis ad basin stipata, et ubi magis incompleta sunt, cum iisdem in annulum glandulosum sexlobum, tubi calycis ostium clandentem et stylo tautum pervium concreta, Stylus brevis, crassus; stigma trigonum. Bacca monosperma, tubo perianthii indurato incrassatoque, primum laciniis erectis coronato, demum, his cadentibus, detruncato immersa atque recondita, sub tempus maturitatis emergens et a tubo profunde calyculata.

Inflorescentia: paniculae axillares, una cum foliis erumpentes, nudae. Folia diverg.  $\frac{2}{6}$ ,  $\frac{3}{11}$  vol  $\frac{2}{12}$  posita, quandoque sabopposita, multicostata. Gem ma e terminales crassiusculae, obtusae, herbaceo-squamosae, squamis exterioribus 3-4.

Adnotatio. A subgenere II. Porostema, differt: glandulis geminatis duodenis, scilicet geminis staminum trium tertii ordinis et staminodiorum quarti. Duplex autem in hoc erdine discernitur evolutionis processus, quippe vel glandulae staminodio veluti subacto et domito cum eodem in annulum glandulosum confluent, vel staminodium ad altiora enitens antheram magis minusve perfectam acquirit, et tum quidem glandulae ad filamenti basia non aliter atque in staminibus tertii ordinis sedent, ac eum iisdem annulum glandularum duodecimlobum constituere videntur.

Qualis Dodecadenia inter Laurinas Tetranthereas, talis est Pametia inter Laurinas Nectandreas.

4-January

#### 1. Nectandra (Pomatia) oppositifolia.

## 1. NECTANDRA (Pomatia) oppositifolia.

N. foliis suboppositis oblongis ellipticisve utrinque attenuatis subtus grosse reticulatis ramulisque et paniculis infraterminalibus folio brevioribus rigidis ferruginco-tomentosis, antheris ovatotriangularibus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 47. n. 1.

- a. Angustifolia; foliis oblongis.
- β. Amplifolia; foliis ellipticis maioribus.

Varietatem  $\alpha$ . in Brasilia florentem et cum cupulis vacuis legit Sellow, loco speciatim non indicato. Vidi in Herb. Reg. Berol. (n. LV. et LVI. 8722, et 4428.) Var.  $\beta$ . in Brasilia tropica, idem. (lbidem n. 1390.)

Inter congeneres facile distinguitur foliis suboppositis subtus grosse reticulatis et uti ramis paniculisque ferrugineis.

Caeterum maxime accedit Nectandrae canescenti, a qua in hisce praesertim differt: Tomentum est ferrugineum, nec Rami et ramuli alternatim compressi, hi subincanum. Folia fere op-Cicatrices foliorum scutatae. posita sunt diverg. 1/4, rigidiora, minora, in nostris 31/2-7 pollices longa, 3/4 - 13/4 pollices lata, pleraque argutissime acuminata, iuniora supra pallidius subtus laete rufo-tomentora, aetate supra glabra subtus glaucescentia tenuiorique tomento vestita; venae et nervi costales (noveni plexu submarginali valido coniuncti) magis prominent. Pedunculi communes e foliorum superiorum decrescentium axillis, oppositi vel suboppositi, parium 2-3, 2-1 pollicem longi, a medio divisi. paniculam brevem terminalem foliosam efficiunt; paniculae autem et summitas florigera rami tomento densissimo ferrugineo induuntur; ramuli panicularum suboppositi, 2 - 3 parium, breves, triflori. Flores dimidio maiores, rigidiores, ferruginei, 8 - 6 lineas lati; tubus obconicus, brevis, ferrugineus; laciniae ovales. Antherae sex exteriores ovato-triangulares, acutae, tomentosae, iuxta basin quadrilocellatae, locellis parvis obovatocuneiformibus; tres interiores truncatae, locello infero posteoque lineari. Glandulae geminatae utriusque ordinis intersese et eum staminodiis vix prominulis in annulum densum, tonicem formantem, connatae. Cupula baccae Solani ampliudine, subglobosa, glabrescens, ore laciniarum residuis irregulariter appendiculato. Bacca (nondum omnino matura) cupulam non excedens, verti subglobosa.

Var. β. differt f pollices longis 2 — 5 p acutis, paniculisque omnibus characteribus c. oribus latioribusque, 8½ – 8
argute brevi - cuspidatis, boi
agis compositis; sed reliqui

## 2. NECTANDRA (Pomatia) canescens N. et M.

N. foliis oblongis ellipticisve utrinque acutis iunioristomentoso-canescentibus plexu ramorum costalium submargiolarcuato, paniculis axillaribus corymbifloris laxis folio brevioria antheris subquadratis. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. Fil. 1. p. 47. n. 2.

Persea eanescens Mart. in Herb. Brasit. Monac.

In America tropica, praesertim in Brasilia: in sylvis secus Flumen Amazonum Provinciae Paraënsis, in sylvis a Madeira fluvium Provinciae Fluminis nigri et in sylvis cachu ad Sebastianopolin Provinciae Rio de Ianeiro legit Martius; a Barra de Jucù solo sabuloso, (Maximilianus Princeps Wiedensis); in sylvis humidis prope urbem Porta Estrella, et al Sebastianopolin, (Beyrich); in aliis partibus Brasiliae tropica legit Sellow, (Herb. Reg. Berol. n. 455.); ad Ega, prop Flumen Amazonum, (Poeppig). Floret Septembre et Octobrej fructus maturescunt Aprili et Maio.

Arbor 18—40 pedum et altior in sylvis interioribus, (in arenosis Barrae de Jucù octopedalis tantum, [Maxim. Pr. Wied.]) ramis densis teretibus, inveniblus sulcato-angulatis vel copressis pubescenti-tomentosis; lignum cinerascens, durur ramis innioribus una cum tubo medullari irregulariter 4 angulare; cortex fuscus. Cicatrices foliorum ma

oblique ovales, truncatae, quibus adiectae saepe cicatriculae pedunculorum cupulares cum vel sine apiculo medio. divergentia 3/11 vel 3/12, approximata, 8 — 12 pollices longa, 1 — 2½ pollices lata, elliptica, oblonga, vel oblongo-lanceolata, quae elliptica sunt basi apiceque acuta, quae angustiora acuminata, versus basin attenuata, rigidula, iuniora superne tenuisme molliterque cano - tomentosa, adulta utrinque viridia, pubescenti-tomentosula vel glabriuscula, subtus pallidiora, costa nervisque costalibus 10 - 14 albidioribus subparallelis ibidem prominulis. Petioli breves, vix semipollicares, crassi, semiteretes, tomentosi, supra canaliculati. Pedunculi commuaes axillares, vel rarius ad basin innovationum nudi, compressi, superiora versus tenuiter pubescentes, apice paniculati sioribus inferioribus saepe deciduis, cum panicula 21/2 — 3 pollices longi, apice cymoso-quadriramosi. Pedicelli bilineares, crassiusculi, sulcati, pubesenti-tomentosi. Perianthium bilineare, urceolatum, pubescenti-tomentosum; tubus (post anthesin) globosus, includens ovarium; laciniae obovato-subrhombeae, tubum aequanles, chartaceae, crassiusculae, virentes; tres exteriores latiores extus tomento pallide-ferrugineo vestitae, tres interiores extus ad basin triangulo acuto pariter tomentoso notatae, caeterum lenuissime pubentes. Stamina glabra, alba, glandulosoexasperata; sex exteriora antheris ovato-quadratis vel tri-50mis obtusis filamento brevissimo suffultis quadrilocellatis; locelli versus basin in arcu dispositi, interiores paulo altiores, omaes autem ovales aequales, valvulis antherae concoloribus crassis dehiscentes; staminum trium interiorum antherae sessiles, compresso - tetragonae, truncatae, locellis lateralibus oblongis, lero magis autico et paulo superiori nonnibil minori. 🗖 🖚 lae binae tumentes hemisphaericae staminibus interioribus a lergo contiguae, nec vero cum corum basibus auferendae sed fundo limbi insertae. Intra staminum interiorum circulum li mbas glandulosus sexlobus, lobis alternis paulo maio-Fibes staminodia quarti ordinis referentibus, introrsum counireas styloque contiguus limbi fundum penitus claudit. Ovarium globoso - depressum, sub annulo discoidali in perianthii tubo latens; stylus prominulus, brevis, crassus, triangula-Fis; stigma trigono-capitatum. Ovulum unum. Thium fructiferum longum tempus a flore non nisi magnitudine partium residuarum adaucta differt. Maturi fructus Paniculae e superiorum foliorum axillis suboppsitac, rigidae,

canescentes, trichotomo - vel subdichotomo - cymosae, divaricatae, oligocarpae. Cupula magnitudine baccae Ribis minoris, iam glabra, rugu!osa, nitida, truncato - subglobosa, baccam ovatam ultra medium (vel fere ad verticem usque) in cavum suum recipiens.

## 3. NECTANDRA (Pomatia) Amazonum N. ab K.

N. foliis oblongis acuminatis basi acutis iunioribus paniculisque axillaribus corymbifloris laxis folio brevioribus pulverulentotomensosis canescentibus, plexu nervorum costalium submarginali obsoleto, antheris triangularibus.

Ocotea Amazonum Mart. in Herb. Brasil. Monac.

Crescit in Fluminis Amazonum omni ripa a Parà ad Tabatinga Provinciae Paraënsis, Septembre et Octobre cum floribus

primis fructuque maturo iuventa, (de Martius.)

Similis Nectandrae canescenti, sed diffort: ligno molliori; tubo medullari ampliori; cicatricibus foliorum semicircularibus; foliis diverg. 2/5 vel 3/8 positis, interstitiis valde inaequalibus, hinc inde suboppositis, minoribus 6—9 pollices longis, 1-2 pollices latis, tenuioribus, apice magis quam basi attenuatis (quod secus in illis), minus reticulatis, nervis costalibus 6 - 9 - nis circa margines in plexum venarum tenuem parum conspicuum desinentibus, utrinque in pagina superiori, ut etiam ad costam mediam, serie granulorum e venularum tenuiorum basi tumida ortis exornatis, supremis fere lanceolatis utrinque acuminatis, (inflorescentia etiam, uti videtur), et antheris 6 exterioribus perfecte triangularibus. Paniculae axillares, cum pedunculo compresso a medio ramoso circiter bipollicares, sericeotomentosae, incanae. Rami paniculares 4 - 6 lineas longi, suboppositi vel per paria approximati, quatuor vel sex, patentissimi, bisidi, cum slore intermedio; ramuli trissori. Bracteola sub singulo flore laterali singula, ovali-oblonga, obtusa, tomentosa, decidua. Pedicelli circiter lineam lougi, tomentosi, apice incressati. Perianthium rotatum, coriaceum, patens, extus somentosam; tubus brevis, obovatus; limbi diametri 3 fere ingarum laciniae late obovatac, obtusae; exteriores latiores

extus totae tomentosae, interiores triangulo tomentoso baseos notatae, caeterum, uti omnes laciniae intus et antherae glandulosepunctatae asperulae et subtomentosae. Antherae subsessiles: sex exteriores triangulares, circa basin introrsum quadrilocellatae. locellis in arcu transversali positis parvis obovato-lunatis; antherae tres interiores apice late et obtuse triangulae, basi conico-angustatae, utrinque bilocellatae, lecellis ovali-subrectangulis, altero magis antico, altero magis postico. Glandulae gminatae a tergo staminum interiorum connatae discum glandulosum obtuse conicum exhibent, cuius dentes conici obtusi inter stamina conniventes staminodiisque quarti ordinis comparandi tubi os clandunt. Ovarium subglobosum, apice attenuatum in stylum brevem asperulum; stigma depresso-capitatum. Tempore maturitatis unus plerumque fructus in panicula restat, terminalis vel subterminalis; pedunculus fructus est rigidior et minus Cupula fere 6 lineas lata, profunde cyathiformis. deraso-truncata, rugulosa, glabrescens, nigra. Bacca ovalis, mucronulata, cupula duplo longior.

Adnotatio. Singularis est hac in specie adspectus granulorum, quae densa serie (praesertim in foliis ramorum luxuriantium) costam nervosque costales in pagina superiori ambiunt. Glandulas esse facile tibi persuadebis, sed accuratius inspecta radices esse venularum tumidas cognosces.

# NECTANDRA (Pomatia) pulverulenta N. ab E.

N. foliis oblongis argute cuspidatis basi acutis, iunioribus paniculisque axillaribus oblongis thyrsoideis strictis folio brevioribus pulverulento - pubescentibus, floribus extus albis, plexu nervorum costalium obsoleto, antheris ovalibus.

In Andibus Peruvianis, (Poeppig n. 1427.)

A Nectandris (Pomatiis) canescenti et Amazonum valde differt: paniculis e superiorum foliorum axillis subfastigiatis. in pedunculo valido angulato pollicari stricto parum pubescente 1-2 pollices longis oblongis vel ovato-oblongis, pedicellis in ramnlis brevissimis cymulosis saepe geminis ternisve 2 - 21/2 lineas longis, floribusque extus dense albido-pubescenti-

#### Trib. VII. Nectandress.

tementosis quasi pulvere inquinatis. - Flores circiter tres lineas lati, laciniis late ovalibus obtusis subaequalibus, intus cum antheris griseo-puberulis scabris. Antherne sex exteriores ovales, obtusae, sessiles, locellis ad basin quaternis oblengis in arcu dispositis. Glandulae ad basin staminum interiorum maximae. Staminodia brevissima, pyramidalia, vix inter

glandulas distinguenda.

284

Ramus e trigono inacqualiter sexangularis, striatus, inferne glaber, apice canescenti-subpubescens. Gemmae pedicellatae, subulatae, albidae. Folia approximata, diverg. % 6-7 poll. longa, 2 circiter poll. lata, oblonga, in cuspidem acutiusculam angustam producta, basi acuta in petiolum supra anguste canaliculatum desinentia, rigidula, iuvenilia pube albida (praesertim in costa subtusque) laxe conspersa, adultiora supra glabra subtus pubescentia, in sicco rufescentia, nervo medio nervisque costalibus subundenis valde prominulis, venulis transversalibus arcuatis reticuloque interiecto denso subtilibus, attamen distinctis.

# NECTANDRA (Pomatia) rigida N. ab E.

N. foliis elliptico-oblongis acutis innioribus ramulis peniculisque subracemosis angustis brevibus ferrugineo - tomentosis, plexu nervorum costalium submarginali tenui, antheris subrotundis.

Ocotea rigida Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pt. II. p. 163. n. 7. Kunth. Synops. J. p. 457. n. 7. Laurus rigida Willd. Herb. n. 7793.

Crescit in ripa obumbrata fluvii Guilquasé, prope montem ignivomum Sotara, alt. 708. hexap. (Regnum Novo-Granatense.) Floret Octobri, (de Humboldt.)

"Arbor procerrima; ramulis angulatis, iunioribus ferrugineo-tomentosis. Folia alterna, petiolata, oblonga, utrinque acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque glabra, nitida, iuniora utrinque fuscescenti-pubescentia, in venis nervoque medio tomentosa, octopollicaria, tres et dimidium pollices lata. Petioli subpolitares, glabri. Paniculae axillares, pedunculatae, folio triplo breviores; ramis, pedicellis pedunculisque ferrugineotomentosis. Flores magnitudine Potentillae vernae. Calyx sexidus; laciniis patentibus, tribus exterioribus subrotundoevatis obtusis externe ferrugineo-tomentosis, tribus interioribus augustioribus glabris. Stamina fertilia novem; tria interiora hasi biglandulosa. Filamenta ovato-subrotunda, externe convexa, interne plana. Antherae quadriloculares; loculi staminam exteriorum interne, interiorum externe filamento immersi. Stamina sterilia non vidi. Ovarium ovatum, glabrum; stylus ereetus, crassus, pubescens; stigma obtusum. Fructus ignetus. 64

"An vere huius generis." Kunth. l. c.

Adnotatio. Quod ad folia accodit Nectandrae (Pomatiae) Amasonum, sed differt: to mento invenilium ramulorum et panicalarum denso ferrugineo, nec tenui et quasi pulverulento canescente; ab omnibus reliquis autem, uti et a Nectandra Amasonum, antheris fere orbiculatis, interioribus exterioribusque conformibus proxime ad basin locellis quaternis in area positis exiguis subovatis instructis. Folia adultiora supra glabrescunt et nitent, subtus tenuissimam pubem retinent; nervi costales subnoveni, intra margines tenui plexu coëuntes, supra immersi, subtus prominuli. Petioli crassi, primum tomeatosi, dein glabri. Paniculae ad basin ramuli oriuntur, squama cadente nudae, in pedunculo sesquipollicari-bipollicari gracili a medio diviso. Flores ob ramulos brevissimos subfasciculatim racemosi, laete ferruginei, tomentosi. Pedicelli breves. Glandulae geminatae staminum interiorum magnae, confluentes. Staminodia quarti ordinis exigua, subulata, hirta, iuxta filamenta interiora posita, extrorsum a glandulis omnino

Huius absque dabio generis est, sed inter confines sane species distinctissima.

# CTANDRA (Pomatia) discolor N. ab E.

iis oblongis acuminatis basi acutis subtus ran folia aequantibus rigidis tenuissime ferrugineo-ton costalibus crassis margine discretis, antheris trigo otea discolor Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl.

s. 1. p. 456. n. 6. erb. n. 7794. (exemplum Bo

Veg. H. p. 270. n. 38. (es

l. Bogot. Mspt. (ex Humbold ranatensi. Floret Aprili, arii Willdenoviani cum flori

Crescit in negan Humboldt.) Vidi exemp et cupulis.

"Rami angulati, ferrugineo - pubescentes. Folia alteni petiolata, oblonga, ntrinque acuminata, integerrima, margine pa sertim basin versus revoluta, coriacea, reticulato-venosa, por medio venisque subtus valde prominentibus, supra glabra il subtus tenuissime fuscescenti-tomentosa, praesertim in m medio, septem - aut octopollicaria, duos aut duos et dimid pollices lata. Petioli novem aut decem lineas longi, fusceson pubescentes. Paniculae axillares, pedunculatae, folium aequantes; ramis alternis, dichotomis; ramulis pedicella fuscescenti - tomentosis. Flores magnitudine floris Potenti vernae. Calvx sexfidus, externe ferrugineo-tomentosus: li niis oblongo - ovatis obtusis patentissimis deciduis. Stanis fertilia novem, calvee multo breviora; tria interiora bigland losa; filamenta ovata, externe convexa interne plana; therae quadriloculares; loculi filamentis exterioribus inter interioribus externe basin versus immersi. Stamina steri tria, ovato-lanceolata, cum staminibus interioribus alternanti Ovarium oblongum, glabrum; stylus crassus, longitudine minum, glaber; stigma dilatatum. Fructum non vidi."

Antherarum locelli parvi, ovales, iuxta basin anth rae siti. Fructus semiadulti cupula gaudent subglobosa, bi cam ad verticem adhuc ambiente, truncata rugulosa subtone tosa magnitudine baccae Solani nigri, in pedicello cra subcylindrico 3 lineas longo. Bacca globosa, mucronata.

Differt a Nectandra (Pomatia) Amazonum foliis rigidiot bus coriaceis subtus cum ramulis paniculisque magis tomentos costis novenis fortioribus (circa margines attenuata fine procu rentibus nec coniunctis) praeditis, maximeque panicula in pedunculo forti ad folii longitudinem sublata, rigida, per se quidem brevi, e ramulis aliquot parium approximatis 3—2 lin. longis apice cymuloso-capitulifloris una cum floribus dense ferrugineo-tomentosis constante, floribus denique dimidio maioribus.

Simili ratione, et antheris insuper trigonis etiam a Nectandra canescente recedit.

A Nectandra oppositifolia, cui florum structura et magnitadine proxima, differt foliis nec suboppositis neque subtus grosse venuloso-reticulatis, sed inter costas non nisi venis transversalibus tenuibus immersis praeditis.

## 7. NECTANDRA (Pomatia) mollis N. ab E.

N. foliis oblongis argutissime acuminatis basi angusta subcordatis margineque revolutis undique cum ramulis paniculisque subterminalibus ferrugineo - tomentosis, plexu nervorum costalium submarginali tenui, staminibus ovatis.

Ocotea mollis Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 164. n. 8. Kunth. Synops. I. p. 487. n. 8. Echlechtend. Linn. VI. p. 366. n. 1145.

nn. VI. p. 300. n. 1143. Persea mollis Spr. S. Veg. II. p. 270. n. 34.

Persea incana Schott. in Spr. Cur. post. in S. Veg. p. 405. 24.

Laurus villosa: foliis oblongis acuminatis basi angustatis subtus tomentoso-villosis, racemis axillaribus. Willd. Herb. sa. 7796.

Crescit regione temperata prope Kl Azufrel in Andibus Quinduensibus, alt. 1050. hexap. (Regno Novo-Granatensi.) Floret Novembri, (de Humboldt); in sylvis Misantlae Mexicanorum, Februario in anthesi, (Schiede); in Brasilia, (Schott.) Vidi exemplum Herbb. Willd. et Kunth. Humboldtianum, Schiedeanum Herb. Reg. Berol. et Günther., et Martianum ex Herb. Lindleyano, tum vero Schottianum ex Herb. Schott.

"Rami angulati, ferrugiuei, hirto-tomentosi. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata, basin versus angustata et 288

leviter cordata lobis inflexis, integerrima, reticulato - venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, subcoriacea, atrinque densissime sericeo - pubescentia, mollia, flavescenti-fuscescentia, subtus in venis ferrugineo-tomentosa, septem - aut octopollicaria, duos pollices lata; inniora utrinque tomentoso-hirta, ferrugisca. Petioli quatuor lineas longi, ferrugineo-tomentosi. Paniculae axillares, pedunculatae, folio triplo breviores; ramis, pedunculis pedicellisque ferrugineo - pubescentibus. Flores magnitudine florum Perseae rigidae. Calyx sextidus, externe et in fundo ferrugineo-tomentosus; laciniis subrotundo-ovatis acutiusculis subaequalibus patentistimis. Stamina fertilia novem: filamenta ovata, externe convexiuscula, interne plana, pubescentia; antherae quadriloculares; loculi staminum exteriorum interne, interiorum externe filamento immersi. Stamina sterilia non vidi. Ovarium ohlongum, glabrum; stylus erectus, teres, pubescens; stigma dilatatum. Fructus ignotus."

Adnotatio. Rami angulati; folia subtes, petioli flores rufo-hirsuta; folia supra dense strigiloso-scricantia, crassa, exquisite acuminata, nervis 12 - 15 subtus valde prominulis iuxta margines in tenues areus coniunctivos extenuatis praedita, basin versus magis minusve cuncatim angustata et denique abrupte in petiolum desinentia marginibus hac parte revolutis ipsaque basi plerumque leviter cordata, qua nota facillime ab omnibus confinibus distinguitur. Quo latiori autem basi gaudent folia, uti in exemplis Schiedeanis video, eo distinctius cordata sunt. Paniculae 11/2 - 21/2 pollices longue, in axillis superioribus confertae, a medio divisae, rigidae, ramis paucis brevibus patentibus apice cymuloso-subcapitatis. Flores magnitudine florum Nectandrae (Pomatiae) discoloris et oppositifoliae, albi, odoratissimi, (Schiede). Locelli antherarum parvi, ovales, inxta basin antherae linea parum arcuata dispositi. Staminedia quarti ordinis brevissima, conica, obtusa, hirta, intra glandulas in annulum configences et sub hirsutic faucium latentis.

## 8. NECTANDRA (Pomatia) Arnottiana N. ab E.

N. foliis elliptico-oblongis obtusis iunioribus subtus ramulis paniculisque subthyrsoideis folia aequantibus aut superantibus fulvo-tomentosis venis costalibus reticuloque in pagina inferiori prominulis, antheris subrotundis.

In Peruvia. Vidi specimen herbarii Arnottiani.

Affinis Nectandrae rigidae, sed distincta foliis minoribus subtus semper tomentosis et rugosis obtusis nec acutis, paniculis longioribus amplioribus, staminodiis canaliculatis, cet.

Rami subtrigoni, iuniores pube rufo-fulva vestiti, adultiores glabrescentes fusci. Cicatrices foliorum lunatae, planae, prominulae, tomentosae. Gemma terminalis fulvotomentosa. Folia in ramis per intervalla conferta, quina adsena, diverg. 2/5, 21/4 - 21/2 pollices (cum petiolo 3 - 4 linearum crasso semitereti supra planiusculo in iuventute fulvo-tomentoso) longa, 1 pollicem vix lata, ex oblongo ovalia, utrinque modice attenuata, apice obtusa, rigida, coriacea, supra in iuventate cano-tomentosula aetate laevia et nitida, subtus venoso-rngulosa reticulata, primo fulvo-dein cano-tomentosa, costa media obtusa valde prominula, venis costalibus subsenis in rete folii solutis. Paniculae in parte inferiori innovationis nudae et in foliorum eiusdem inferiorum angulis, 3 — 2½ — 1½ pollices (cum pedunculo communi) longae, pedunculi longitudine, rufo-ferrugineotomentosae. Pedunculus rigidus, compressus; rami paniculae alterai, breves, plerique triflori. Bracteae ad basin ramorum oblongae, partiales oppositae, florum lateralium lanceolatae, omnes obtusae, crassiusculae, tomentosae. Pedicelli crassi, vix linea longiores, cum perianthiis extus falvo - tomentosi. Perianthium 3 lin. latum, rotatum, coriaceum, patens, laciniis oblongo-ovalibus obtusis recurvis uninervibus grosse pellucido-punctatis intus pallidiori hirsutie tectis. Stamina limbo duplo breviora; filamenta longitudine antherae; sex exteriora hirtula, tria interiora glabra; antherae subquadratae aut rotundae, obtusae, exteriores incurvae, tres interiores quasi ravolutae magis: que truncatae; locelli oblique ovales, in arcum dispositae, parum a vertice antherae distantes. Glandulae geminatae crassae, busin staminum interiorum obtegentes. Staminodia quarti ordinis brevissime stipitata, glabra, altitudine glandularum, capitulo oblongo - triangulari dorso convexo, pagina superiori profunde canaliculata. Pistillum glabram, longitudine staminum; ovarium subglobosum; stylus crassus; stigma discoideum.

Adnotatio. Locus buius speciei iuxta Nectandram nitidam; sed innotuit demum, cum, folio praecedente iam impresso, aptior illa non amplius ei patebat sedes.

## 9. NECTANDRA (Pomatia) Willdenoviana N. ab E.

N. foliis oblonge-laneeolatis utrinque acuminatis subtus subtilissime scabfidis axillis venarum costalium inferiorum porosis barbulatisque, antheris alternis triangularibus semicircularibusque.

Laurus salicifolia Herb. Willd. n. 7783. (nec Swartzii,

nec Humboldtii.)

In ripa Guayrito fluminis ad Caracas Bredemeierus legit cum floribus. Vidi in Herbario Willdenoviano.

A Nectandrae (Pomatiae) Amazonum formis angustifoliis differt praesertim glandulis in nervorum costalium inferiorum axillis obviis, subtus foveola barbulata hiantibus supra in tuberculum obtusum elevatis, pubescentia vel in tenerioribus foliis nunquam subtomentosa sed e setulis sub bona tantum lente observabilibus adpressis sparsis micantibus constante, demum in

superiori pagina tota evanescente.

Folia cum petiolo semipollicari 6—7 pollices longa, 13/4 pollices circiter lata, longe acuminata; nervi costales senisepteni, paulo minus ac in Nectandra Amazonum prominuli; rete venosum multo minus conspicuum. Pedunculi communes 2—21/2 pollices longi, stricti, a medio divisi, glabriusculi; ramuli breves, erecti, saepe triflori. Flos omnino Nectandrac Amazonum, rigidulus, extus magis canescens minusque tomentosus. Antherae exteriores semicirculares, secundi ordinis compresso-trigonae, lobo infero inflexo; tertii ordinis emarginatae, subcubicae. Glandulae duo decim in annulum connatae. Staminodia quarti ordinis parva, hirtula, tota fere annulo glanduloso immersa.

Adnotatio. Laurus salicifolia Swartz. ob "flores minutos" huius loci esse nequit; nam nostri flores sunt pro familia

ampli. Idemque valet de Ocotea salicifolia H. et K.

#### 10. NECTANDRA (Pomatia) villosa.

N. hirsuta, foliis oblongis vel elliptico-oblongis acuminatis basi acuta margineque revolutis plexu nervorum costalium submarginali tenui, pedunculis axillaribus corymbifioris rigidis folio brevioribus, antheris triangularibus. N. ab E. Laur. Sellov. in Lina. VIII. 1. p. 47. n. 3.

Litsaca villosa Spr. in Herb. Reg. Berol. (Brasil. n. 1391.)

β. Venosa; foliorum costis venisque transversalibus maxime prominulis densioribusque, ramis tomentosis.

Lauras venosa Dombey in Herb. Kunth.

In Brasilia tropica primos sfores monstrantem legit Sellovius, (Herb. Reg. Berol. n. 1391.) Var.  $\beta$ , ad Cochero in Peruvia a Dombeyo lectam vidi in Herb. Kunth.; ad Tocache, Huallaga Peruviae legit cl. Poeppig; in Andibus Peruviamis, (idem n. 1237.)

Arbor, in universum ad Nectandras canescentem et Amazonum maximeque autem ad mollem accedens, sed hirsutie omnium partium densa subtomeutosa rigidula canescente vel pallide ferruginea, etiam in foliis adultioribus persistente, foliis inferioribus amplissimis, pedunculis crassioribus omnium fere distinctissima.

Rami crassi, compressi, proiecturisque a foliorum origine descendentibus obtusis saepe bicarinatis irregulariter angulati, serius calvescentes; lignum molle; tubus medullaris amplus, irregularis; cortex crassus, fuscus, spongiosus, saporis subacris, odoris (an proprii) aromatici debilis. Gemma terminalis magna, ovato-lanceolata, acuminata, fulvo-hirsuta, bivalvis. Folia rami inferiora 1-11/2 pedes longa, 4 pollices lata, partis florentis autem 8 - 5 pollices longa 2 - 13/4 poll. lata, latiuscule oblonga, basi acuta, apice argutissime acuminata, superiora paulo minus acutata, chartacea, utrinque dense tomen-toso - hirsuta, opaca, subcanescentia, hirsutie in adultioribus magis dispersa, subtus in omnibus densiori, nervis costalibus ut ipsa costa subtus prominulis, 12 - 18-nis, arcuatis apice attenuato plexum submarginalem tenuem arcuatum efficientibus, venis interiectis subparallelis arcuatis costas coniungentibus; quae quidem ramificatio sceleti folii in iuvenili folio ab hirsutie saepe Petioli 1/2 — 1/4 pollicis longi, depressi, subtus carinati, hirsuti. Pedanculi communes axillares, a Gad 3 polli-

ces decrescentes erecti, crassi, compresso - angulati, cum ramificationibus hirsuti, a medio vel paulo apicem versus divisi: ramuli 2 - 3 parium per paria approximati, patuli, crassi, apice cymoso-bis-terve bifidi cum flore intermedio, 1 - 1/2 pollicem longi. Squamae bracteales suboppositae, ovatae, concavae, subcoriaceae, hirsutae, gradatim decrescentes. Pedicelli erecti, 1 - 2 lineas longi, crassi, hirsuti, in tubum perianthii transcuntes. Perianthium rotatum, coriaceum, 3-31/2 linearum diametro, extus dense hirsutum; tubus brevis, turbinatus; laciniae subenerves, intus scabriusculae et glanduloso-exasperatae, exteriores ovatae obtusae vel acutiusculae latiores extus totae hirsuto-tomentosae, interiores oblongae triangulo tomentoso extus ad basin notatae. Faux et filamenta brevissima strigoso - hirsuta; antherae sabsessiles, perianthio breviores, glanduloso - punctatae; sex exteriores ovato - triangulares obtusae, locellis iuxta basin introrsum in arcum dispositis lineari- oblongis; interiores tres subtetragonae, truncatae, locellis lineari-oblongis in arcum inversum dispositis. Staminodia exigua, conoidea, hirsutissima. Glandulae duodecim parvae subglobosae sessiles in annulum confluent, stamina interiora et staminodia sinuatim ambientem. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovarii longitudine; stigma discoideum, umbilicatum. Fractus deest.

Var. \( \beta \). vix aliter differt ac ramulorum in tegumento subtiliori tomentulum referente, et foliis supra glabriuscalis venisque immersis, subtus autem magis prominulis densiusque confertis praeditis, quo fit, ut magis etiam rugosa atque reticulata appareant folia, quae cuneta a situ loci altiori derivanda esse ceaseo.

<sup>44.</sup> NECKARDRA (Pomatia) macrophylla N. ab E.

N. foliis ellipticis acute brevi-cuspidatis basi acutis subtus rumisquo hirrantis, plexu nervorum costalium submarginali tenui, panisulis curymbosis laxis folio brevioribus.

Ocales macrophylls Bunk, et Kirnth, Nov. Gen. et Sp. pl. St. p. 165, p. 11. Bunk. Synopt. I. p. 457, n. 11.

Persea macrophylla Spr. S. Veg. II p. 270. n. 42. Laurus pubescens: foliis ovato-oblongis acuminatis subtus reticulato-venosis pubescentibus, racemis simplicibus axillaribus. Willd. Herb. n. 7795. (exemplum Humboldtianum.)

Crescit regione temperata prope El Azufral, in Andibus Quinduensibus, alt. 1080 bexapod. (Regno Novo-Granatensi). (de Humboldt). Vidi in Herb. Willd.

"Ramuli teretes, tomentoso-hirti. Folia alterna, petiolata, oblonga, breviter acuminata, basi acuta, integerrima, cariacea, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, supra glabra nitida viridia, subtus praesertim in nervo medio et venis densissime tomentoso-hirta et elivacea, septemaut octopollicaria, tres aut quatuor pollices lata. Petioli semipollicares, tomentoso-hirti. Pedunculi axillares, pauciflori, pubescentes, folio breviores. Flores non vidi. Fructus pedicellati; pedicellis semipollicaribus incrassato-clavatis glabriusculis. Drupa oblonga, magnitudine fructus Pruni domesticae, basi calyce persistente cineta. Calyx in fructu cupulae-formis, limbo integro."

Cicatrices foliorum cordatae vel scutatae gibbo medio conformi elevato. Folia etiam supra, praesertim in costa, sparsimque in superficie hirsutula, probabiliter in iuventute undique hirsuta. Pedunculi communes (fructus) circiter 3 pollices longi, hirsuti, oligocarpi, haud crassi. Cupulahemisphaerica, in ambitu diffracta.

A Nectandra (Pomatia) villosa inprimis differt foliis ratione longitudinis latioribus, exquisite et argute brevi-cuspidatis nec acuminatis, basi minus acutis, retis venosi arcubus intercostalibus minus densis neque adeo regularibus, ped un cul o que laziori.

## Trib. VII. Nectibilities.

# 12. NECTANDAA (Pomatia) lanccolata.

N. foliis lanceolatis utrinque acaminații lavenilibus andique adultis subtus ramisque et paniculis tomentosis, cupulis adiecta pedicello infundibuliformibus. N. ab E. Laur. Sellov. in Lina, PIII. 1. p. 47. n. 4.

In Brasilia australi, ad Monte Video et in finibus Regui Paraguay, hinc inde circa tuguria incolarum, frequentem in sylvis, tum in aliis Brasilian tropicae regionibus, com floribus die 19. Novembris et cum fructu maturo legit Sellow. (Herb. Reg. Berol. n. 1377. 1447. LII. et LIV. (8373.)

Arbor alta, patula, Nectundrae canescenti similis, differt tomento ramorum et foliorum densiori, foliisque angustioribus.

Gemmae rofo-hirsutae. Folia 31/2-3 pollices longa. 3/4 - 1 pollicem lata, acuminata, basi longe attenuata, subcoriacea, supra demum glabrata laevia et nitida, subtus rufescentitomentosa, denique grisca, reticulata, nervis costalibus senis septenisve prominentibus parallelis acuto angulo procurrentibus divisa.\*) Petioli breves, crassi, canaliculati, tomentosi. Pedunculi communes ad basin innovationum et ex axillis foliorum 1/2 — 3 pollices longi, a medio divisi, cum ramis tomentosi, cani vel rufescentes; rami paniculae patuli, per intervalla approximati, semiunciales circiter; inferiores triflori, rarius racemulosi, quandoque omnis inflorescentia racemulus 8-7-florus simplex. Pedicelli linea paulo longiores, to-Perianthium rotatum, subcoriaceum, 4 lineas latum; tubus brevis, tomentosus; laciniae limbi exteriores late ovatae magisque patulae, extus tomentosae, interiores minores, trapezoideo-oboyatae basi praesertim tomentosae, superius puhe-

Excipula Urçeolaria.

B. erumpenti-superficialis, epiphylla, in macula discolori ag gregata, nigro-fusca, subangulata, margine accessorio epidermidia flexuoso cincta, disce aperto concolore.

Maculae irregulares,  $\frac{1}{4} - \frac{1}{2}$  pollicis diametro, subfuscae. Perithe cia primum sub epidermide latentia  $\frac{1}{6} - \frac{1}{4}$  lineae diametro, dein epidermide disrupta in ambitu persistente cincta, depresso-concava, nitida, e fusco nigra, nunquam, quantum vidi, vertice clausa, sed epidermide tantum velata.

<sup>&#</sup>x27;) In huius arboris foliis frequens pullulat

rulae, omnes obtusae, venoso-trinerviae, obsolete pellucidopunctatae, intus tementosae. Stamina limbo breviora, conniventia; filamenta brevissima, glabriuscula; antherae sex exteriores latae, semicirculari - triangulares, planae, locellis anticis in areum inferum dispositis ovatis; valvulae rufae. Stamina tria vel sex interiora antheris reversis, tertii ordinis vel exterioribus similibus, vel truncatis subquadratis, quarti ordinis, ubi adsunt, acutiusculis; locelli quaterni, ovales, valvulis rufis. In aliis staminodia capitulo conico compresso in ordine quarto. Glandulae geminatae ad basin filamentorum tertii et quarti ordinis sessiles, globosae, in annulum confertae. Pistillum lageniforme, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario duplo brevier, subtrigonus; stigma latum trilobum. Peduncali fructus 3 - 4 polices longi, compressi, rufescentitomentosi, apice divaricato-subcymosi, di-tricarpi; ramuli eorum circiter semipollicares, tomentosi. Pedicelli fructus una cum tubo perianthii in formam cupulae infundibuliformis abeunt, Margo cupulae recta truncatus, incrassati et glabrescentes. 3-31/2 linearum diametro. Bacca ovata, 4-8 lineas alta.

# ? 43. NECTANDRA (Pomatia) lucida.

N. foliis oblongis utrinque acutis supra lucidis subtus pubescenti-tomentosis pallidis nervis costalibus paucis, ramulis novellis hirsutis, cupulis sexiobis (!) N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 47. n. 8.

In Brasilia cum fructu maturo absque floribus legit Sellow. (Herb. Reg. Berol. n. LIII.)

Rami adultiores teretes, striati, glabri vel sparsim puberuli, hornotini angulati, rufo-tomentosi subhirsuti; lignum molle, albidum; medulla ampla; cortex fuscus, insipidus. Ramuli per intervalla approximati, patentes, hasi aphylli, ad insertionem tumidi. Cicatrices foliorum semicirculares vel scutate, in iuventute margine tomentosse. Gemma e evatae, obtusae, rufo-hirsutae; terminales maiores, squamis extus 3—4 conspicuis. Folia diverg. 2/6 posita, 51/2—41/2 poll. longa, 1—11/3 poll. lata, oblonga, utrinque modice alteauata, apice obtusa, basi acuta, e chartaceo

coriacea, supra glabra punctulata lucida lacte viridia, sabtas pallidiora puberula pube circa costas densiori, costa media nervisque costalibus subsenis margine plexa coniunctis et reți venaloso laxiusculo, distincto tamen, praedita. Petioli circiter semipollicares, crassiusculi, subtrigoni, supra canaliculati. Flores nostro specimini desunt. Pedunculi fructus axillares et infra gemmam terminalem siti, 11/2 — 2 pollices longi, subpubescentes, haud validi, a basi fere noduloso - cicatricosi, circa apices oligocarpi. Pedicelli obconico-incrassati, bilinearas, glabri, cum cupula pateriformi glabra, margine a lacialis perianthii parvis ovatis lobata et subrepanda, intus dense strigosa confluentes. Antherae exteriorum nonnullae residuae, sessiles, basi dense strigosae, superiora versus unilocallatae (!) videbantur. Bacca ovalis, fere 3/4 pollicis alta, expula multo altior.

Adnotatio. Species est suspecta, inter alias huius generis suo tempore, cum flores inventi fuerint, illustranda. Habitus quidem emnino reliquarum huius generis, sed antherae (impersectiori statu quidem observatae) Aydendri esse putares,

## 14. NECTANDRA (Pomatia) cissiflora N. ab E.

N. foliis ellipticis acutiusculis basi cunciformibus sabtus minute pubesceatibus, ramis paniculisque pulverulento-tomentosis griscis, paniculae ramis apice cymosis, perianthii parvi laciniis sabaoqualibus,

In Andibus Peruvianis legit el. Poeppig.

Quod ad habitum species have ad sectionem alteram pertinere videtur, sed structura florum interior conjunctior Pomatiis.

Ramus crassus, valde angulosus, levis, tomentulo tenuissimo voluti pigmento quodam lutescenti-grisco tectus, quo et potiali et podenculus communis vestiuntur; cortex tenuis; lignum album; medalla amplissima, fusca. Cicatricos foliorum anblusatas margine supero recta, planae. Gemmae grandinaculae, canicae, angulatae, incasae, bivalves. Folia 9 pollicos longa (probabilitar maiora etiam) 5½ — 4 pollices lata, superiora minora, ovalia, brevi acumine praedita, basi in petiolum latum policarem supra planiusculum subtus obtuse carinatum cuneatim decurrentia ibidemque margine revoluta, coriacea, supra glabra costa media lata planiuscula divisa, subtus arcuatim retienlata, subtilissime at sparsim puberula, concoloria, nervo medio subcarinato costisque lateralibus subnovenis ante margines arcubus tenuibus coniunctis praedita. Paniculae axillares, 4-2 pollices longae, strictae, in pedunculo communi valido compresso-angulato a medio circiter diviso basi articulo annulari discreto; superiores breviores in cymas trifidas abeuntes; rami paniculae alterni, angulo 450 patentes, breves, cymoso-hiquinquefidi, ramulis iterum cymosis multifloris, floribus confertis. Pedicelli vix linea longiores, uti flores extus cano-pube-Bracteolae oblongae, parvae, rufescenti-tomenscentes. tosae, deciduae. Perianthium 11/2 lin. latum, campanulatosubrotatum; tubo brevi obconico; laciniis subaequalibus ovatis obtusis erecto-patentibus crassiusculis uninerviis pellucidopunctatis extus albido-intus rufo-strigilosis subpulverulentis, basi recta iunctura cadentibus. Stamina parva; antherae subrotundae: sex exteriores in filamentum breve cuneiforme attenuatae, incurvae, dorso-tres interiores apice et extrorsum furfuraceo-tomentosulae, ferrugineae, quadrilocellatae, locellis orbiculatis parvis, exteriorum in arcu introrsum spectanti positis ab apice antherae parum distantibus, interiorum magis lateraliter geminatis: Antherae interiores subtruncatae. Glandulae geminatae maximae, ad limbum usque tumentes, a tergo staminum interiorum positae sunt. Staminodia tria, subulata, griseo - strigosa, ad basin utrinque glandula sessili stipata. stillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatosubrotundum; stylus ovario brevior; stigma capitatum. Fructus specimini nostro deest.

#### Subgeaus II. Porostema.

Schreb. Gen. pl. n. 1226. Swartz. Fl. Ind. occ. II. p. 707. nota. (Nectandra Roland. Rottb. in Act. Hafn. I. p. 279. Pl. Sur. p. 10. Ocoteae spp. Humb. et Kunth. Berboniae spp. Gaertn. Lauri spp. Auctt.)

Stamino dia eglandulosa, subcapitata. Flores mediocres, sericantes, puberuli vel glabri.

Inflorescentia: paniculae axillares, cum foliis erumpentes, ante anthesin non squamatae bracteolisque floralibus parvis caducis mature denudatae subtrichotomae. Gemmae foliiparae parvae, angustae, squamis paucis carinatis contiguis tectae.
Folia penninervia, nervis costalibus subtus prominulis arcuatis
circa margines plexu venoso arcuato conjunctis.

## 18. NECTANDRA (Porostema) angustifolia.

N. foliis anguste lanceolatis attenuatis glabris nitidis, paniculis axillaribus longe peduaculatis folio brevioribus subcorymbosis, pedicellis ramulisque novellis subpubescentibus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 48. n. 6.

Ocotea angustifelia Schrad. Vorl. Nachr. in Gött. gel. Ans. a. 1821. n. 72. p. 711. Maxim. Princ. Wied. it. b. p. 341. II. p. 342.

Ocotea salicifelia N. ab B. in Herb. Ser. Princ. Wied-nunc. Mart. (nec. Swartz.)

β. Falcifolia; foliis elongatis lineari-falcatis obtusis, pedicellis floribusque glaberrimis.

In rupibus fluminis Belmonte, (Maxim. Princ. Wied.); is Brasilia australi, ad Monte Video et in finibus Paraguay cum

soribus, (Sellow. in Herb. Reg. Berol. n. 5488. A.); ad Rincon do Gallinas (idem ibidem B.)

Var. β. vidi in Herb. Arnottiano, specimen Brasiliense.

Parana Laurel incolis.

Frutex'4-8 pedum altitudine, Salici similis (Maximilianus Princ. Wied.), 36-40' attitudine 3' diametro (Sellow.) Rami recti, ramosi, teretos, glabri, epidermide subfasca, hine inde verrucosa, iuniores compresso-angulati trigoni sparsim minutimque puberuli; lignum pallide rufescens, leve, fibris subtilibus; tubus medullaris angustus; cortex tennis, fuscus, insipidus. Folia diverg. 2/6, circa apices ramulorum conferta, in var. cs. 3½ — 6 poll. longa, ½ — 8/4 poll. lata, lanceolata, acuminata, basi acuta, glabra, supra laevia, subtus obsolete reticulata et laxe venosa, concoloria, chartacea. Petioli 1/4 poll. longi, trigoni, supra canaliculati, glabri. Pedunculi communes axillares, 1 - 2 pollices longi, graciles, glabriusculi, apicem versus, rarius a medio divisi, plerumque trichotomosubcorymbosi, ramulis patentibus, duorum circiter parium suboppositis, cymoso-bis-terve, dichotomis cum flore intermedio saepe abortivo. Pedicelli 2 lineas longi, puberulo-hirti. Flores albi, odoris grati caryophyllorum. Perianthium rotatum, chartaceum, 2 lin. latum; tubus brevissimus, extus (in var. a.) substrigilosus; laciniae subdistantes, glabriusculae, papilloso - scabriusculae, subopacae; interiores obovatae paulo latiores. exteriores ex obovato-cuneiformes. Antherae subsessiles. basi cuneatim contractae, glabrae, glanduloso-exasperatae; exteriores sex late trigonae, acutiusculae, introrsum ostiolis quaternis in arcum dispositis ab apice remotis obovatis dehiscentes: interiores tres cuneiformes, truncatae, dorso canaliculatae, locello subrotundo in angulo supero alteroque oblongo magisque Glandulae geminatae sesinfero extrorsum dehiscentes. siles globosae ad basin horum staminum. Staminodia quarti ordinis distincta, stipite crasso capituloque stipite parum crassiori brevi compresso-trigono cum stipite confinente glabris. Glandulae geminatae ad basin horum staminodiorum illis tertiae. seriei conformes. Pistillum glabrum, longitudine staminum; ovarium obovatum, crassum, stylo duple longius; stigma trigonum, peltato-discoideum.

Var. β. differt: ramulis et pedicellis glaberrimis; foliis 6 — 7 pollices longis 4 — 8 lineas latis, magis minusve falcatis apice minus attenuatis ipso apice obtuso noe acque paniculis paulo magis compositis podicellisque fortietibis floribus paulo maioribus extus et intus glaberrimis; a a thris obtusis locellis potius oblongo-ovalibus. Quantamyis aque primo adspectu a reliquis buius speciei formis longias abiai videatur, vix tamen specie differt. Conveniunt textura, colo nervatio foliorum, congruit florum et inflorescentise condition.

Adnotatio 4. "E vulgatissimis esse arborum ad Ma minis nigri ripas crescentium." (Sellow.)

Adnotatio 2. Laurus salicifolia, quam olim isti specioconiunxi, longo distat, et Aydendri species est.

#### 46. NECTANDRA (Porostema) saligna.

N. foliis lanceolatis oblongisve utrinque attenuatis glabrusculis subtiliter dense-reticulatis opacis, paniculis infratorminalibus corymbosis strigiloso - pubescentibus. N. ab E. Lew Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 48. n. 7.

- a. Foliis lanceolatis glaucescentibus.
- β. Foliis oblongis obscure lucidalis.

Person membranacon Spr. S. Veg. II. p. 270. n. 38. (4 exempt. orig. in Herb. Guenther.)

In Brasilia australi, ad Montevideo et in finibus Paraguay atque in Brasilia tropica legit Sellow. Var.  $\alpha$ . et  $\beta$ . em floribus absque fructu; ad Estrella de Victoriano (idem.) Vicin Herb. Reg. Berol. (n. 1286, 1376, et 2997.)

A Nectandra angustifolia, cui proximam esse censerei longius tamen distat: ra mis laxioribus patulo-ramosissimis foliis latioribus, 4—8 pollices longis, 8—12—13 lines latis, apice attenuatis sed minus acutis potiusve obtusis, tennis ribus, glaucescentibus, supra opacis, subtus in iuventute spar sim puberulis aetate glabris; paniculis omnibus ad basi gemmas terminalis, saepe in pulchrum densumque corymbus confertis, pedunculo, ramis, pedicellis perianthiis

que extus magis minusve, semper tamen distincte, strigoso-pu-

Glandulae geminatae in hac specie sere annulatim confluent, in margine supero lobulatae staminodiisque non rare connatae; vidi etiam flores, in quibus loco staminodii unius alteriusve glandula, reliquis geminatarum subsimilis, intrabat; plerique autem flores glandulis geminatis gaudent non modo ad basin staminum tertii ordinis, sed etiam ad basin staminodiorum Lignum subtile est, densum, album. Ramificatio conferta, gracilis, incomta. Gemmae et apices ramulorum strigiloso-canae. Venae costales et rete folii in pagina superiori laevigataque parum conspicua, in inferiori venae costales subduodenae, rete laxiusculum parum distinctius. Paniculae circiter 1 - 2 pollices longae, a medio divisae, ramis plerisque trifloris. Flores magnitudine et structura florum praecedentis, sed notis supra indicatis recedentes. Peracta anthesi cito cadunt laciniae et tubus pateriformis ovario amplior truncains restat.

Adnotatio 1. Cave, ne cum Oreodaphne angustifolia confundas, quae non modo notis genericis satis differt, sed maxime etiam foliis crassioribus dense subtiliterque reticulatis, nervis costalibus paucioribus praeditus, paniculisque angustioribus et rigidioribus.

Adnotatio 2. Stigmatidiis variis in utraque pagina fo-

lierum maxime infestatur haec species.

Àdnotatio 3. Persea membranacea Spr. l. c. certo hains loci est, nec improbabile videretur, etiam Swartzii huc pertinere Laurum membranaceam, nisi eam, "Lauro Borboniae proximam" auctor declaravisset, "praeditamque floribus maiusculis", qui quidem in hac non maiores inveniuntur, ac in Lauris Leucoxylo, patente, rel.

## Trib. VII. Nectandreae.

## 47. NECTANDRA (Poroștema) salicifolia N. ab E.

N. foliis lanceolatis utrinque acutis glaberrimis nitidis laxe angulato-reticulatis, paniculis axillaribus multifloris.

Ocotra salicifolia Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Spec. pl. II. p. 166. n. 14. Kunth. Synope. I. p. 488. n. 14. Spr. S. Vog. II. p. 270. n. 44.

Learns splendens: folis lauceolatis gruminatis nitidis esciaceis venosis, racemis axillaribus. Willd. Herb. n. 7788. (exempl. Humboldt.)

Laurus pendens Willd. Herb. st. 7815.

Crescit ad oram Oceani Pacifici, prope Acapulco Mazicanorum. Fructificat Aprili. Vidi exempl. sterile in Herb. Willd.

"Arbor subbiorgyalis; ramis teretibus laevibus glabris; cortice cinereo adstringente. Folia alterna, petielata, laeceo-lata, acuminata, basi acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, utrinque glaberrima, nitida, subquinquepollicaria, pollicem lata et paulo latiora. Petioli glabri, 4 lineas longi. Pedunculi axillares, multiflori, glabri (teste Bonpl.) Flores albi, minuti (ex Bonpl.) Calyx in fructa cupulaeformis, glaber, limbo integro."

Adnotatio. Ramuli novelli et gemmae sericantes;

hae bivalves.

Primo intuitu a Nectundra saligna vix diversam esse censebis, luculenter autem apparebit post accuratum examen diversitas. Folia etenim, quae Nectandrae salignae vere lanceolata sunt, opaca glaucescentia supra fere laevia subtus anguste tenuiterque reticulata, huic paulo latiora sunt utrinque viridia nitentia, venisque gaudent costalibus novenis distinctis, tametsi nou multum prominulis, ramis transversalibus in angulos flexis coniunctis et rete irregulare areolarum triplo et quadruplo ampliorum ac in illius foliis nectentibus. Petioli breviores sunt, compressi, supra canaliculati. Accedunt flores axillares, et reliqua, quae a Bonplandio adnotata legimus.

#### 48. NECTANDRA (Perestema) psemmophila N. et M.

N. foliis elliptico - oblongis coriaceis laevibus concoloribus iunioribus subtus puberulis, racemis in basi ramulorum vel innovationum subsimplicibus brevibus ramulisque novellis strigoso-canis.

Ocotea Minaram Mart. in Herb. Brasit. Monac. (ex parte.) Ocotea psammophila Mart. in Herb. prepr.

In arenosis regionis Barra de Jucu Martio mense a. 1846 cum floribus legit Seren. Princ. Wiedensis, (Herb. Mart.) In sylvis subalpinis alt. 1800 pedum supra Serra do Mar Provinciae Rio de Ianeiro et S. Pauli, Decembre cum fructu semi-adulto, (de Martius.)

Species e racemulis brevibus facilis cognitu satisque distincta. Frutex octo pedum (secundum Martium arbor 30 pedum) altitudine, laete vigens, ramis strictis ramosis, inferne teretibus glabris, superne ramulisque angulatis in var. a. strigiloso-sericantibus; lignum laxum; medulla angusta; cortex Cicatrices foliorum semilunares, vel tenuis, inodorus. late cordatae. Gemmae ovatae, bivalves, dense cano-tomentosae; axillares minores, compressae, obtusae; terminales ramulorum et innovationum florigerarum grandiores, basi magis ventricosae, et ibidem e gemmulis minoribus compositae. Folia diverg. 3/5, approximata, 3 - 41/2 polices longs, 1 - 13/4 pollices lata, ex ovali oblonga, in acumen breve obtusum producta, basi acuta, rigidula, subcoriacea, supra (praeter costam mediam quae strigilosa) glabra punctulata laevia subopaca, subtus iuniora setulis subinconspicuis scabriuscula et in axillis venarum costalium evidenter barbata, demum glabrescentia obsolete reticulata, nervis costalibus venosis senis-novenis non admodum conspicuis, praesertim in adultioribus. Petioli 1/4 pollicis longi. canaliculati, pubescentes. Pedunculi communes in basi ramuli axillaris vel innovationis apice gemmiferae approximati. 1-8, 1/4-1/2 pollicis longi, angulati, pubescenti-strigilosi. canescentes, a medio florentes, ramulis vel 3-2-floris, vel unifloris approximatis hinc vel thyrsulum vel racemulum densum paucislorum conficientibus. Squamae bracteolares ad bases pedanculorum oblongo-lanceolatae, obtusae, tomentosae, caducae, Pedicelli linea paulo bréviores, pubescentes, divergentes. Perianthium album, chartaceo-coriaceum, rotatum, extas strigiloso-canescens, intus cum antheris papilloso- et scabridopuberulum; laciniae ovatae, obtusae, exteriores paulo angustiores.

Antherae in disco pre more imbricatie, sebensiles; ach etheriores transversales, rotundatae, locellis quatuer obevatis vel obtrigonis in arcum inxta basin dispositis introrsum dehiscontes; tres interiores truncato-emeiformes, dorso sulcatae, localis utriusque lateris supero ovate obliquo laterali, infero magis postico oblongo. Glandulae geminatae globesae, magnae, staminibus interioribus paulo breviores. Stamino dia altitudine glandularum, capitule angusto lancoolato glabro. Pistillum glabrum; evarium subglobosum; stylus breviorinas; stigma capitato-trigonum. Post anthesin statim cadent laciniae et tubum empuliformem truncatum relinquast. Frustum maturum non vidi, immaturus magnitudiae pisi, globesus, materonatus, cupulae truncatae tenui amplae ultra medium immersus.

### ? 19. NECTANDRA (Porostema) virgultosa N. ab E.

? N. foliis lanceolato - cuneiformibus obtusis concoloribus ramis racemulisque ad basin ianovationum nascentibus glabris . . .

Laurus s. Ocotea virgultosa Mart. in Herb. Bras. Monac.

In sylvulis udis depressis, Capoès dictis, Provinciae Minarum generalium, cum cupulis et fructu maturo, (de Martius.)

Frutex Oreodapknaram habitn, sed ob fructum diversum in hunc locum repositus, denec plura circa eum innotescant; distincti enim generis esse videtur. Rami crassitie pennae gallinaceae, erecti vel adscendentes, adultiores teretes inniores sulcato-angulati, compressiusculi, epidermide albicante induti, rugulosi, per intervalla subverticillatim ramosi ramis subfastigiatis; lignum durum, tubum medullarem oblitterans; eortex pro rami crassitie crassus, fuscus, odoris et saporis debilis aromatici subdulcis. Cicatrices foliorum oblique prominulae, subsemicirculares, truncatae, circa apices innovationum confertiores. Gemmae ovatae, bivalvės, compressae, axillaresminores apice pruinosae, terminales apice attenuatae. Folia per intervalla confertiora, 4—2½ pollices longa, 4—7 lineas supra medium lata, minora apice rotundata, maiora apics

parum augustats, omnia obtusa, basi caneatim attenuata, rigidula, erecta, aetate provectiori glabra, inniora subtus pube subtilissima adpressa rara, praesertim ad costam, inspersa, subtiliter venosoreticulata, ramis costalibus venulosis obsoletissimis. ) Flores desunt. Pedunculi fructuum ad basin innovationum (probabiliter plures approximati) in nostra singuli, pollicares, glabri, compressi, simplices, a medio vel paulo inferius cicatricibus paucis ramorum vel pedicellorum residuis racemulum parvam prodentibus, iam infra apicem unum fructum ferentes. Pedicelli fructus glabri, bilineares, apice modice incrassati. Cupula cyathiformis, truncata, margine acuto nec om-

nino recto, glabra. Bacca ovata, mucronata, pisi magnitu-

dine, copulae ad dimidium immersa.

#### ? 20. NECTANDRA (Porostema) cymharum N. ab K.

N. foliis oblongo lanceolatis chartaceis supra nitidis pedunculisque (fructus) ad basin ramulorum et innevationum brevibus glabris, cupulae grandis margine duplici.

Ocolea cymbarum Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 166. u. 16. Kunth. Synope. I. p. 488. n. 16.

Ocotea amam Mart, in Buchn. Repert. a. 1830. XXXV. p. 180. Féruss. Bull. des sc. nat. 1831. Ianv. p. 63. Herb. Brasil. Monac.

Laurut corruscaus: foliis oblongo-lanceolatis acuminatis venosis integerrimis coriaceis supra nitidis, pedunculis axillaribus. Willd. Herb. n. 7787. (exempl. Humboldt.)

Crescit in sylvis Orinoccensibus, prope S. Fernando de Atabapo. Fructificat Maio. Sussafras Orinoccensibus, (de Humboldt.) In sylvis aboriginibus Provinciae Fluminis nigri, cum cupulis fructuque, (de Martius.) Vidi specimina Humboldtiana in Herb. Willd., et Martiana.

<sup>&</sup>quot;) In foliis crescit

Depases Macula N. ab E.

D. epiphylla, maculis suborbicularibus laevibus flavescentibus margine integro, peritheciis centralibus orbicularibus depressis subrugosis demum scutulatis.

Secretary of the Section

Arber (100' altitudine, de Humbeldt). Rumi: (et valads corum, quas vidi partes) glabri. Ram'i fillerite teretes superite angulati, verracosi et rimulosi; liguum pallidum, densum ? thbus medallaris mediocris, informe teres; cortex crusalities. lus. adultior fuscus, aromatico-amarus. Cicatricos folicrum magnac, semicirculares disco elevato; pedrane albrum sentellatae. Gemmae ovatae vel ovato-lanceolatte, empidatue, bivalves, glabrae. Fölla elren apices ramidorum approximate. speciosa, 13/4-1 pedem longs, 11/2-2 polices late, oblemes lanceolata, acuminata acumine magis minusve oblusato: basi acuta, crasse chartaces, glabra, supra nitida, subtus pallidiera, obsolète punctato - reticulata, nervis costalibus duotienis- vel 14-nis non valde prominulis. Petioli pollicares, semiteretes, crassiusculi, capaliculati marginibus acutis, glabri. Pedunculi communes ad basin ramorum axillarium et innovationis terminalis, squamae (nec folii) cicatrice ad basin cincti. Florigeros non vidi. Fructiferi 11/2 pollices longi, haud admodum validi, angulosi, glabri, cicatricibus pedicellorum ramulorumve paucorum a medio, cupulaque subterminali una grandi, in pedicollum attenuata, profundo excavata crassa, extus verrucia albis rotandis depressis obsita, cum pedicello policem fere alta et ciusdem fere diametris, praediti, cuius quidem cupulae marge truncatus sulculo profundo circulari dividitur in limbum exteriorem paulo altiorem subcrenulatum, cui olim laciniae inhaesere, et interiorem aequalem brevioremque, staminum prisonm sedem. Bacca 11/2-2 pollices longa, ovalis, umborata, carne siccando coriacea odore cerino-aromatico. Semen non vidi.

Adnotatio 1. Cortex huius arboris in Brasilla inter stomachica censetur.

Adnotatio 2. Folia 8 pollicum longitudine perhibentur a cl. Kunthio, 12—14 linearum latitudine. Talia equidem invenio in exemplo Herbarii Willdenoviani; sed alia etiam 7 pollices longa, 13/4 pollices lata et ea quidem Brasilicasis noatri exempli foliis simillima, praesertim quod ad ambitum in medio fere parallelum, basi denique magisque ante apicem arca contractum. Pe dicelli et in hoc brevissimi; cupulae et bacca e forma et magnitudo eacdem. Superficies tantum cupulae in Humboldtianis vertuculosa quidem, sed verracae non discolores sunt. Net tigni Sussefres simile quid, quod ad odorem et saporem corticis, in Humboldtianae illius arboris exemple

### 21. Nectandra (Porostema) champomoides.

sentii, sed amaritadinem et aroma, ut in Martianis, et idem quoque cl. Auctores Gen. et Spec. plantarum l. c. de sua adnotant.

Adnotatio 3. Corticem huius arboris venenum *Urdri* incolaram intrare suspicator Martius. "Lignum durissimum et suaveolens ad fabricandas scaphas inservire," (de Humboldt l. c.)

Adnotatio 4. An genus distinctum? An Oreodapknes subdiv. I. Aperiphractes species?

Ad Perseam Borbonium perperam refertur haec species a Sprengelio.

#### ? 21. NECTANDRA (Porostema) cinnamomoides N. ab E.

N. foliis oblongis argute cuspidato - acuminatis basi acutis chartaceo-coriaceis supra glabris laevibus nițidis subtus subțilissime paberulis venis costalibus angustis crebris discretis, fructu

Laurus cinnamomoides Mut. Humb. et Runth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 169. Spec. dub. 1. Runth. Synops. E. p. 460. Willd. Herb. (foliis oblongo-lanceolatis acuminatis integerrimis coriaceis supra nitidis venosis, petiolis profunde canaliculatis.) n. 7770.

Laurus Quixos Lam. Hnc. méth. III. p. 455.? Canella do Mato. Maxim. Princ. Wiedens. it.

Cinnamourum sylvestre americanum. Seb. Tact. II. p. 80. t. 84. f. 6.

Crescit in regione umbrosa temperata Andaquiorum (Regno Novo Granatensi), ubi Canela nuncupatur: colitur prope Mariquitam, alt. 800 hexap. (de Humboldt.)

"Arbor ramis teretibus glabris sulcato-rugosis; cortice subcinereo. Folia alterna, petiolata, subdisticha, oblonga, acuá miuata, basi acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida, sex- aut septempollicaria, duos pollices lata. Potioli semipollicares, canaliculati, glabri. Flores et Fruetus ignoti."

Differt a Nectandra cymbarum, cui similis: sapore et odore corticis distincte cinnamomeo, gemmis axillaribus et terminalibus dense sericeo-strigosis, foliis brevioribus et ratione

#### Trib. VII. Nectendrece. /

longitudinis latioribus 6.— 7 pellices, longis et 2%.— 2 pellices, latis in acumen longius multoque acutius procurrentibus, hasi minus attenuatis subtus pubescentia subtilissima inspersis neque omnino glabris reticulatis nec fere laevibus, venis contalibus circiter novenis ramosis, nec pluribus subsimplicibus, praeditis.

Quae cuacta, tametsi noc flores adsint in exemplis a movisis, acc fructus, neque cumino constet, cuinam generi adscribenda sit ista species, id saltem extra compon dubitationia alcam positum esse videtur, Nectandras cymbarum et cumampassidem non ciusdem speciei esse arbores, ut el. Martins, loco supra citato, suspicatur.

## 22. NECTANDRA (Porostema) paterifera N. ab E.

M. foliis elliptico - oblongis longe cuspidatis basi acutis chartaceis nitidis glabris subtus venoso - reticulatis in costa sub-pubescentibus venis costalibus subsenis reti intextis, cupula fructus pateriformi tenui, bacca ovali.

Laurus cupularis Herb. Schott.

Patria ignota. An Brasilia?

the contract of

Ob fructum, Nectandris plerisque consimilem, huc refero hanc arborem, cuius non nisi ramulum tenerum binis fructibus onustum vidi. Est gracilis, teres, inferne glaber, superiora versus tenui pube adspersus, probabiliter dum recens erat viridis, iam fuscus; lignum grisco-pallidum; cortex tenuis, inedorus; tubus medullaris iam in hoc ramulo, filo emporetico vix crassiori, angustus angulatus. Cicatrices foliorum planae, subrotundae, superius subtruncatae. Gemmae cinerco-tomentosae, axillares parvae subrotundae omnium fere axillarum, terminalis subulata bivalvis hians. Folia iis Camphoromoege ventelosae, simillima, nec fere nisi ex acumine angustione apiceque minus obtusato distinguenda, 51/4 - 51/4 pollices longa, pollice vix latiora, ex oblongo ovalia, in acumen (seu.cuspidem) longum attenuatum ipso trmen fine obtusum producta, basi acuta, tenui-chartacea, glabra nitida, supra Isevia venis costalibus in siccis paramper prominulis, subtus laxinscule

at distincte, nec valide, reticulata, venis costalibus senis circiter tenuibus et mox in rete commune solutis neque amplius distinguendis praedita, costa media convexa basin versus scabridosubpuberula. Petioli angusti, canaliculati, glabri, 3 lineas longi. Pedunculus (communis) fructus ratione ramuli erassus, pollicaris, glaber, iam dicarpus, uti e cicatricibus coniicio cymuloso-pauciflorus. Pedicelli ¾ pollicis longi, communi pedunculo crassiores, glabri, fructum versus modice amplificati. Cupula 6—7 lineas lata, pateriformis, laeviuscula, integerrima margine acuto tenui, baccae basi amplior. Bacca ovalis, obtusa, pollicaris.

Adnotatio. A Nectandris ĉinnamomoide et cymbarum differt foliis minoribus tenuioribus; ab illa maxime cupula fructus; a Nectandra nitidula foliis distinguitur longe cuspidatis tenuibus fructu que maximo. Caeterum Oreodaphais Ceramocarpiis an adscribenda sit haecce species, an Nectandris, non nisi e floribus deinceps inquirendis intelliges.

## ? 25. NECTANDRA (Porostema) striata N. ab E.

N. foliis ovalibus utrinque acutis concoloribus subtus ramulisque pubescentibus axillis venarum primi et secundi ordinis subtus barbatis, pedunculis (fructiferis) ad basin ramorum et innovationum brevibus, cupula grandi turbinata striata baccam alte vestiente.

Ocotea (Laurina) arbor macrophylla fructu Ocoteae. Schlecktend. in Linn. VI. p. 306. n. 1146.

In regione tropica, Cuesta grande de Chiconquiaco, Martio mense cum fructu maturo absque floribus legit Schiede. Vidi exemplum unicum in Herb. Reg. Berol.

Arbor singularis, ad cupulam fructus quod attinet Nectandrae cymbarum similis, sed aliis notis adeo differens, ut valde dubitem, anne longe diversi sit (certo tamen Laurinarum) generis.

Est ramulus brevis, valde rugulosus et inaequalis, griseus, tomento tenui tectus, cicatricibusque semicircularibus prominentibus rugosis exasperatus, apicem versus angulatus striatusque. Gemma terminalis obloago-lanceolata, grisea, quadri-

valvis. Foi i a 8-10 nollices lenga (farren maiora etjem), 31/3 — 4 pellicos lata, ovalia, probabilitor apico, corto basi acuta ibideneque ia petiolum crassum teretimentam non canaliculatum glabrum 3/2 pollicis longum desinentia, chartacce, in sicco glamcescentia, supra lacvimecula, setulis exiguis granuliformibus penosertim subtus ad costas scahrinacula, caeterum glahra, con subnovenis intra margines arcohes tennibes conjunctis subtus prominalis iieguo omaibus barba densa axillari flavicanti ass tis, inlimis fere ad originem laminee prodenatibus; interstitia costarum venis transversalibus flexuesis, in axillis harbatis, coniuncta; rete interiectum regulare, laxiusculum, parum promi-neus. Flores nostris desunt. Fruetus unus adest in hasi innovationis brevis annotinae, quam altera iam insecuta est etiam brevier. Pedunculus semipollicaris, crassus, sulcatus, canescenti-strigilesus, uti in hoc exemple apparet primitus triflorus, sed abortu uniflorus squamisque duabus evatis appressis in modio suboppositis praeditus. (An igitur omnes podunculi in hac communiter uniflori?) Cupula fructus subnutans, 3/4 pollicis alta et pollicis fere diametro, turbinata, subcroso-coriacea, plicato-striata et quasi grosse venosa, dense pulverulento-tomeatosula, incana, margine truncato simplici inflexo. Bacca subglobosa, late umbonata, umbone umbilicato, basi nonnihil contracta, longitudine capulae vel paulo altior, tomentosa. Styli pars residua in umbilico verticis conspicitur.

## 24. NECTANDRA (Porostema) leucantha.

N. foliis elliptico-oblongis coriaceo-chartaceis glabris concoloribus, paniculis axillaribus et infraterminalibus paucificris rigidis subpubescentibus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 48. n. 8.

> Person leucautha Mert. in Hert. Bras. Menge. Laurus exaltata Spr. in Hert. Guentà.

In Brasiline regione Camporam, Tabaleiro dieta, ad Salgado, Provinciae Minarum generalism Augusto, et in Montihus ad Villam do Rie das Canalis Provinciae Bahiensis interioris, Octobre et Novembre mensibus legit de Martius; in Brasilia loco non indicato florentem fructuque immaturo Sellovius, (Herb. Reg. Berol. n. XLVI.); in nemoribus montanis prope Rio de Inneiro, Maio cum floribus, (Beyrich.)

Arbor 18 - 28 pedum altitudine, cortice cinereo laevigato, ramis patentibus densis. Inniores rami compresso-angulati, subtrigoni; lignum porosum, lutescens; alburni candidi et tubi medullaris amplioris sectio transversalis figuram inaequilateripentagonam exhibet: cortex fuscus, odoris et saporis in siccis expers. Cicatrices foliorum magnae, prominulae, truncatae, scutiformes vel ovales. Gemmae axillares omnes abortivae, parvae; terminales subulatae, trigonae, squamis canostrigilosis carinatis, ternis exterioribus. Folia diverg. % posita, 8-3 polices longa, 23/4-11/2 pollices lata, in petiolum breyem latum crassum obtusiuscule desinentia, acumine valde variabili, longiori vel breviori, in nestris omnibus obtuse vel ebtusinsculo quandoque minutim emarginate (in vegetioribus etiam acuminata vidi folia) coriacea, crassa vel chartacea, glabra, subtus pallidiora; nervi costales prominuli, seni rariusve septeni; rete venosum densum. Pedunculi communes axillares, 11/2 — 3 pollices longi, folia subacquantes, crassi, stricti, apice puberuli, trifidi; ramuli duo inferiores subalterni, breves, triflori, medii apice septem-pluriflori. Pedicelli 11/2 lineas longi, pubescenti-tomentosuli, erassi. Flores pro familia speciosi, cernui, candidi, 8 lineas lati. Perianthium rotatum: tubo brevi turbinato; limbo regulari, laciniis aequalibus obovatosubrotundis subcoriaceo-mollibus subtilissimo puberulo-scabris pellucide-punctatis, tribus interioribus paulo minoribus lineisque duabus sursum conniventibus ad basin impressis notatis. Antherae primi et secundi ordinis subsessiles, basi lata vix contracta; exteriores transversales, mediae transversaliter trigonae, cunctae obtusissimae, basin versus utrinque bilocellatae, poris subrotundis parvis fere in lineam transversalem dispositis, interiori paulo maiori; tertii ordinis antherae truncato-obpyramidales, compressae, basi paulo evidentius contractae; locelli fere laterales, unus super altero positus, et inferior, qui paulo maior, retror-Glandulae binae magnae globosae ad basin sum conversus. horum staminum sessiles magisque posticae. Staminodia quarti ordinis parva, stipite crasso, capitulo paulo crassiori oblongo vel trigono obtuso. Ovarium depresso - globosum; stylus ovario brevior; stigma indistinctum. Peracta anthesi

cadunt lacinize, et tubus obconiob cupularis humilis restat; in quibusdam autem diutius persistunt lacinize. Pruetum maturum non vidi; immaturum unum, piso duple malorem, tube giuboso, laciniis perianthii adhuc persistentibus linea recta ad hash discretis.

Adnotatio. Variat perianthio quinquefido et staminiban exteriorum ordinum quinque, (de Martius.) Huic respondet tubi medullaris et ligni stratorum conformatio.

#### 28. NECTANDRA (Porostema) zanthecalyz N. et M.

N. foliis elliptico-oblongis eoriaceis glabris subtus glaucis, pedunculis fructus axillaribus et ad basin innovatioaum rigidis apice racemosis, fructibus nutantibus.

Ocotea nanthecalyn Mart. in Herb. Bras. Monae.

Inter frutices in planitie Chapada do Parañao Provinciae Minarum generalium, Septembre, cum fructu mature abaque floribus, (de Martius.)

Haud absimilis Nectandrae albiflorae, sed diversa iam ad primum adspectum statura humili fruticosa, foliis subtus glaucis nervis minus prominulis, inflorescentia (in stirpe fructifera saltem) racemosa.

Frutex 4—6 pedum altitudine, glaber. Ram'i rigiduli, inferne teretes superne inaequaliter tetragono-pentagono-angulati et puberuli, minute lenticellati; lignum densum, durissimum, pellidum; tubus medullaris iam subnullus; cortex albidus, inodorus. Cicatrices foliorum magnae, prominulae, truncatae, rugosae, subrotundae. Gemmae tomentoso-sericeae, subovatae, bivalves, squamis exterioribus terminalium maioribus. Folia diverg. 3/6 (?), 81/2—8 pollices longa, 2 pollices lata, ovalia, obtusa, basi acuta in petiolum 3/4 poll. longum crassum semiteretem supra planum desinentia, in frutice fructifere complicata, glabra, supra laevia nitida, subtus rore glauco adspersa, subtiliter reticulata, nervis costalibus 6—9-nis parum prominentibus. Pedunculi communes ad basin innovationum terminalium audi (gemmigeni), dein aliquot superiores axillares foliorum, bipollicares, erecti, rigidi, angulati, basi

simplices glabriusculi, a medio florentes; tempore fructuum cicatricosi, et ad apicem perianthiis 5 — 8 racemosis cernuis approximatis fructigeris onusti. Pedicelli, ramulo brevissimo vix lineari inserti, vestigia exhibent floris unius vel alterius ad latus olim adstantis; iam isti pedicelli 8 — 6 lineas longi, obconici, carnoso-incrassati, roseo-ignei, in cupulam calycinam truncatam integerrimam margine acuto tres fere lineas latam coriaceam eiusdem coloris continuati. Bacca ovata, obtusa, cupula quadruplo longior eademque basi arcte cincta.

#### 26. NECTANDRA (Porostems) nitidula N. et M.

N. foliis oblongis ellipticisve venoso-reticulatis obtuse brevicuspidatis basi acutis coriaceis concoloribus supra laevissimis, ramis novellis paniculisque tam ad basin ramorum et innovationum nascentibus quam axillaribus dichotomis puberulis glabrisve, bacca ovali. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 48. n. 9.

Ocotea nitidula Mart. in Herb. Brasil. Monac. Persea paniculigera Mart. 1. c. (ramus incunto anthesi decerptus.)

- a. Minor; foliis oblongis, primoribus subrotundis.
- β. Maior; foliis oblongis, primoribus ovalibus.
- y. Latifolia; foliis evalibus subtus scabris glabrisve.

Var. α. in Campis prope Taubaté Provinciae S. Pauli Brasiliae, eandem varietatem cum varietatate β. mixtam in campis, Tabuleiro dictis, terrae adamantinae prope Tejuco et in montosis Serro frio Provinciae Minarum generalium, in sylvis, Catingas dictis, locis editioribus deserti Minarum novarum, etiam in sylvis ad Coari Provinciae Fluminis nigri legit cl. Martius; diversis in partibus Brasiliae tropicae, Sellow (Herb. Reg. Berol. n. 4368\* et 4498 (XVI. XVIII.); in Insula S. Catharinae Brasiliae, (Herb. Arnott.)

Var. y. iisdem in locis florentem invenit Sellovius. (Herb. Reg. Berol. n. 1379, 1370 et XIX.)

Mense Maio primi flores apparent, fructus a Iunio usque in Decembrem invenimentar.

3**4**4.

Arbuscula, Rami teretineculi, glabri, epicem pergua angulati, strigilosi vel glabri; liganm griscum, deasum; tal medullaris mediocris, teretineculus; cortex cressus, fuscus, in pidus. Cicatrices folierum lunatae vel semicirculares. misulac. Gemmae strigilogo-tomentesae, lanccolatae, ancipites bivalves. Folia diverg. % posita, in var. a. 3 - 4 police longs unum lata, in var. B. 4-41/2-6 pollices longs 41/4-41 (2) pollices lata, caeterum similia, ovali-oblenga, vol oblonga, be cuncatim acuta in petiolum brevem crassinsculum semiteres supra canaliculatum in iuventute pubescentem dein glabrum desinentia, in cuspidulam brevem obtusam (varietati a. angustiorem, varietati  $m{eta}$ . latiorem) apice contracta, quandoque obtusa, subcoriacea, rigidula, glabra, supra laevia nitida, subtus subtiliter reticulata inniora puberula, nervis costalibus subnovenis venuloso-coanexis tenuibus; reti venuloso subtili. Primi ramuli vel innovationis folia saepe minora, in var. c. vix pellicaria subrotunda cum vel sine mueronulo obtuso, in var. \$. obovato-ovalia obtusa. Rami laetissime florentes, cum primum flores evolvuntur, basi spatio aliquo aphylli, dein ex axillis foliorum minorum corymboso-paniculati, ipsi in paniculam eiusmodi rami terminalem confluentes. Paniculae partiales 5 — 8 pollices longae, laxae, flexuosae atque incomptae et tortae. Pedunculus communis et rhachis pubescentes, propius ab apice divisi; ramuli paniculae ad basin annulo strigiloso cincti, divaricati, apice corymboso-divisi; inferiores suboppositi longiores, reliqui alterni, 3-4 lineas ad 1/2 pollicem longi. Sub singulo ramo bractea squamiformis, oblonga, obtusa, pubesceas, alba, marginibus reflexa, patens, decidua, 3 lineas longa; ramali accundi vel tertii gradus denique apice cymoso-bi-trifidi, ramis subalterais divaricatis, lateralibus tri-medio unifloro, anteevolutionem capitulum ovatum exhibentes, bracteis duabus oppositis navicularibus valvatis inclusum, quarum singula similem gemmulam in axilla fovet. Pednaculi magis evoluti, et arborum debiliorum ad basin ramorum et innovationum nascentes, nudi, basi cicatrice angusta delapsae squamae ciocti, angulati. apicem versus puberuli, dein glabrescentes, a modio vel paulo superius divisi, 4 circiter pollices longi. Paniculas eiusmodi rami panci, alterni, 1/2-1 pollicem longi, patentes, apice di-Bracteolae ad basin pedicellorum pervace. chotomi, bifidi. subulatas, caducas. Podicelli floris 11/2-2-fructus 3-4 lineas longi, substrigilesi, in fructu subincrassati. Perianthium

rotatum, strigilosam; tubus brevis, obconicus; laciniae limbi ovales, obtusae, glanduloso-punctatae, basi nervosae, aequales, deciduae. Stamina limbo duplo previora, glabra, brevissimis filamentis instructa; antherae 6 exteriores semicirculares, obtusae, prope a basi arcuatim quadrilocellatae, locellis evatis anticis; tres interiores e cubico obconicae, dorso canaliculatae, truncatae, locellis magis lateralibus. Glandulae geminatae magnae, globosae. Staminodia quarti ordinis parva, glabra, capitulo distineto triangulari exiguo. Ovarium globosum, glabram; stylus brevis, crassus; stigma capitatum. Calyenlus fructus diametro 2½ linearum, truncatus, cupuliformis, limbo acuto, bacca ovali obtusa laevi multo brevior, patulus; caro baccae crassiuscula, insipida. Hylus seminis acutus; testa crustosa; membrana interna nitida, fusca, sanguineovequiosa; chalaza hylo proxima.

Var. y. nisi foliis latioribus plerisque ellipticis, paniculis magis pubescentibus et floribus paulo maioribus non differt.

Adnotatio 1. Ramus foliis 5—6 pollices longis, duos pollices latis, quem e sylvis ad Coari retulit Martius, simillimus quidem videtur reliquis, nec nisi foliis grandioribus diversus, sed deficiente flore fructuque nil certi de eo statuendam.

Adnotatio 2. A Nectandra turbacensi, cui proxima, Nectandra nitidula nostra differt magnitudine, foliis crassioribus, nervatione densiori, paniculis longioribus. Confer speciem sequentem.

Adnotatio 3. Cl. Sprengel in Herb. Reg. Berol. ad Nectandrae nitidulae varietatem y. latifoliam citat Nectandram biiugam Rottb., quae Laurus Surinamensis Swartz. Fl. Ind. occ. De hac autem specie dubia plura succurruat:

10. Folia ,,lanceolato - ovata dicuntur, quod minime circa nostram, saltem sensu Linneano, praedicandum; tum racemos ,,filiformes esse docemur, quod multo magis ab hac alionum. Pro certo igitur statuo, a Nectandra nitidula diversam esse Nectandram hanc surinamensem Swartzii.

2º. Ocoteam Guianensem synonymon Lauri Surinamensis Sw. faciunt Willdenovius, Gaertaerus fil., et, tacite quidem, Sprengelius, idque tanquam ipso Swartzio docente sibi persuasum finguat. Swartzius autem "simillimam quidem" Nectandrae biiugae seu Lauro Surinamensi, diversam tamen praedicat Aubletianam hanc speciem, quae nobis longe diversissima, Ocolour

generis Aubletiani genuinus et unicus typus est.

30. Ocotea Guianensis Gaertn. (de Fr. et Sem. III. p. 228.

t. 222.) si revera huius arboris fructum exhiberet, Nectandre vel Orcodaphues typo accedere cam extra dubium positum esses sed vereor, ut per se quidem perfectus, et omnino huius, de panobis sermo est, species a Gaertnero l. c. pictus st. Nectandrae enim eiusque tium plurimarum baccae actempus plenae maturitatis ir thii tubo maximam partem ir mersae sunt, tum vero, tui carne, altius denique emercus.

### 27. NECTANDRA (Porostema) turbacensis N. ab E

N. foliis oblongis venoso-costatis obsolete reticulatis obssiusculis basi cuneiformibus chartaceis concoloribus axillis ver rum costalium in iuvenilibus subtus barbatis, paniculis axillaridichotomis divaricatis foliis subbrevioribus, perianthio ramulisa novellis tenuissime strigilosis, bacca ovali.

Ocotea turbacensis Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. II. p. 162. n. 5. Kunth. Synops. I. p. 456. n. 5. Schotend. Linn. VI. p. 366.

Laurus lanceifolia: foliis lanceolatis utrinque acutiasci membranaceis venosis, paniculis axillaribus folio breviocia Willd. Herb. n. 7790. (specimen Humboldtianum.)

β. Paniculis simpliciter cymosis.

Persea umbrosa Spr. in Herb. Schottiano (nec Ocotes ubrosa Humb. et Kunth. sive Persea umbrosa Spr.)

Crescit locis subcalidis nemorosis prope Turbaco (Res Novo-Granatensi). Floret Maio, (de Humboldt). Vidi exemorigin. in Herb. Willd. cum floribus et fructu. Var. p. Insula St. Marthae, (Herb. Schott.)

Non facile verbis expones, quibus differat a Nectandra tidula, nihilominus tamen longe diversam invenies ad hosce pro-

sertim characteres animum advertens:

Est arbor excelsa, Nectandra nitidula arbus cula es perhibetur; folia Nectandrae turbacensis ratione latitudia longiora sunt, 5—5½ pollices longa, 1½—1½ pollices lau utrinque, praesertim basi, attenuata, (apice tamen obtusiuscul).

ex lanceolato oblonga, tenniora, multo minus reticulata, venis costalibus 4—7—9 ratione retis multo magis conspicuis subsimplicibus acutiori angulo egredientibus praedita, iuniora in axillis venarum inferiorum foveolata et barbulata; petioli loagiores sunt (seminaciales) angustioresque; paniculae omnos axillares, folio suo plerumque evidenter breviores, pedunculo glabro, pedicellis floribusque minus strigilosis.

Descriptio Kunthiana, qua nihil accuratius, haec est:

"Arbor procerrima; ramis teretibus striatis glabris. Felia alterna, petiolata, lanceolato-oblonga, utrinque paulo augustata, apice obtusiuscula, integerrima, coriacea, reticulatovenesa, utrinque glabra, nitida, subquinquepollicaria, sesquipollicem lata; inniora subtus in nervo medio puberula. sex aut septem lineas longi, glabri. Corymbi axillares et verminales, pedunculati, dichotomi, folio breviores. Pedunculi sesqui-aut bipollicares, rami panicularum pedicellique puberuli. Flores magnitudine floris Cynoglossi Omphalodis. Calyx sextidas, externe puberulas; laciniis obovato-oblongis obtusis patentissimis. Stamina fertilia novem, calvee multo breviora; tria interiora biglandulosa. Filamenta ovata, externe convexa, interne plana; antherae quadriloculares. Stamina sterilia tria, ovata, minuta, cum staminibus interioribus altermantia. Ovarium subglobosum, glabrum;, stylus brevis, crassus; stigma dilatatum. Drupa oblonga, magnitudine fructus Coffeae, basi calyco persistente cupulaeformi integerrimo cincta."

"Lauro globosae Lam. simillima, differt fructu oblongo. 
Ad haec adnotandum: Ramuli novelli et gemmae canostrigilosa. Glandulae florum in annulum confluunt, staminodia brevissima conica inflexa ambientem et fere occultantem; sed propriae ad horum basin glandulae, ut in Pomatiis, non inveni.

Var. β. non differt, nisi foliis tenerioribus et pedunculis folio duplo brevioribus, apice cyma pauciflora non adeo patente praeditis, inferius glabris.

## 28. NECTANDRA (Perostema) sangulada Reth.

N. foliis chloagis basi acutis venose-costatis laze sed oridenter reticulatis chartaceis concoloribus adultis glabris, diffilis venamm costalium inferiorum subtus barbatis, paniculis aniliaribita di - trichotomis folia subacquantibus remulisque novallis pubescentibus, bacca globesa, filamentis antheras acquintibus.

Nectandra sanguines, arbor sita, patula; folia situria, lanccelata, peticiata, glabra; floram racemi terminales conqui-nei; flosculi albidi; drepae dispersase (2) succeleatas, ativ-nitidae, pericarplis carnesis sanguincis cinétae. Magr. Retar-drs p. 359. apud Retto. Pl. Sur. p. 10.

net p. 509. apud Ratts. Pt. Bur. p. 10.

Nettandra sanguinea Botts' in Act. titt. Hafn. d. 1778.
p. 279. Ptent. Burin. p. 10. Swarts. Pt. Ind. occ. H. p.

707. Willd. Sp. pt. II. 1. p. 489. n. 10. Pere. Bysape. E.
p. 449. n. 22. Poir. Bno. méth. Suppl. III. p. 525.
Persea sanguinea Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 16.?
Ocoten globosa Schlechtend. Linn. VI. p. 308. n. 1144.
Persea globosa Spr. S. Veg. II. p. 260. n. 19.?
Laurus globosa Aubl. Guian. I. p. 564. n. 4. Lam. Enc.

meth. III. p. 451. n. 13. Pers. Synops. I. p. 449. st. 26.? Herb. Reg. Berol.

Borbonia globosa Gaerin. de fruct. et sem. pl. III. p. 224.

Laurus Borbonia var. s. Lam. Enc. meth. III. p.: 450. m. 12. (descr. excl. synon.)

Laurus martinicensis Jacq. Coll. 2. p. 109. t. 5. f. 2. Willd. Sp. pl. II 1. p. 481. n. 18. Pers. Synops. I. p. 449.

n. 99. Borbonla fructu globoso nigro, calyce e viridi rabente. Ptum. Gen. 4. Msc. VI. t. 99.

Laurus folio breviore, flore racemoso minore. Stoane J II. p. 21. t. 166. f. 1. Ral Suppl. Dendr. p. 86. s. 24. Laurier à feuilles courtes. Nicols St. Dom. p. 284.

B. Platystelis; petiolis depresso - planis latioribus foliaceo-marginatis, costa supra, subtusque una cum ramis costalibis poberula, staminodiorum capitulo triangulari.

Crescit in Surinam, (Rolander, Rottboell); in Guiana, (Aublet); in Martinicae sylvis, (Jacquin); in ins. Trinitatis, (Sieber); in Iamaica, (Swartz); in S. Domingo, (Lamarck) (?) Papantlae Mexicanorum, (Schiede, lecta hac posteriori regione Decembre mense florifera et fructifera.) Vidi specimina sicca Herb. Reg. Berol. Guentheriani et Sieberiani.

Var. 6. in insula St. Vincentii, (Herb. Arnott.)

A Nectandris mitidula et turbacensi hacc species iam solis fructibus globosis maxime differt, tum vero ab illa nervis costalibus magis prominulis et ad axillas barbatis, ab hac autem reti venoso ampliori magisque prominente, petiolis brevioribus, foliisque latioribus, panieulis angustioribus

magis pubescentibus, cupulis duplo fere minoribus.

Rami dense ramulosi, nonnihil flexuosi, ramulis acuto angulo egredientibus, adultiores teretes striati parce et subtilissime puberuli epidermide cinerea nitore sericeo (non a pube provocato) tecti, iuniores angulati pubescentes; lignum album, molle, fibris subtilibus; tubus medullaris amplior; cortex subfuscus, inodorus. Cicatrices foliorum sentatae. Gemmae terminales subulatae, incano-strigilosae. Folia diverg. 2/5 posita, approximata, 4-7 pollices longa, 1-21/2 pollices lata, oblonga, in acumen breve obtusumque prominula, basi acuta, supra saturate viridia nitentia, subtus pallidiora nec vero glanca, in atraque pagina regulariter, nec dense, venoso-reticulata et glabra, vemis costalibus subsenis acuto angulo mediae costae confunctis mediocriter prominulis saepe rubris harumque duabus seu quatuor inferioribus in axillis cano-barbatis; iuvenilia folia magis minusve pubescentia. Petioli  $\frac{1}{4} - \frac{1}{2}$  pollicis loagi, trigoni, canaliculati, in var.  $\beta$ . depresso-plani, inviores cano-strigilosi, adulti glabri. Pedunculi communes e foliorum superiorum axillis, 4—21/2—pollices longi, erecti, purpurei, basi glabri, apicem versus cum ramificationibus pedicellisque pubescentes, hand crassi, a medio divisi; ramuli paniculae acuto angulo egredientes, 1 - 3/4 - 1/2 policem longi, cymuloso - bisbilidi ramulis extremis trifloris; apex paniculae singulae simili modo cymosus. Pedicelli vix linea longiores. Perianthium 21/2 lineas latum, rotatum, plano-expansum, utrinque muriculato - scabrum, coriaceo - chartaceum, album; tubus brevissimus; laciniae oblongae, obtusae, obsolete nervosae et punctatae, aequales. Stamina limbo multo breviora; sex exteriora filamentis brevibus (sed distinctis) scabris, antheris fere reniformibus seu semicircularibus parvis duplo fere latioribus quam altis introrsum quadrilocellatis, locellis in areum dispositis a basi et apice aequo spatio (nec multum) distantibus ovatis, ratione antherae maiusculis. Antherae staminum interiorum glandulis geminatis crassis globosis a fronte (extrorsum conversa) basi tectae, filamento crasso suffultae, subquadratae, locellis superioribus fere terminalibus subrotundis, inferis posti-

# 29. NECTANDRA (Porostema) Willdenoviana N. ab E.

N. foliis oblongis obtuse acuminatis reticulatis tenuiter venoso-costatis chartaceis concoloribus glabris, axillis venarum audis, paniculis e foliorum superiorum axillis et ad basin innovationum confertis subcorymbosis glabriusculis foliis brevioribus, perianthiis intus dense tomentosis.

In Herbario Regio Berolinensi, absque nomine et patriae indicatione.

Species est pulchra et distinctissima, foliis fere Nectandrae sanguineae, sed minoribus angustioribus tam basi quam apieem versus magis attenuatis, venisque costalibus multo tenuioribus, ped un culis brevioribus, floribus Nectandrae grandiflorae, cui quidem folia sunt multo crassiora, supra fere laevia, subtus venoso-costata. Quod ad rete foliorum propinqua etiam est Nectandrae politae, a qua nostra differt foliis minoribus et angustioribus, floribus magis rotatis et patentibus; ab omnibus autem, quas diximus, paniculis plerisque infraterminalibus.

Ramus gracilis, epidermide cinerascente plicata nitente lenticellisque parvis verruculosis conspersa. Gemmae axillares floriparae parvae, ovatae, compressae, fuscae, bivalves, glabrae; squamis obtuse carinatis margine puberulis fugacibus. Folia circa apices ramulorum conferta, 3 — 4 pollices longa, 11/4 - 11/2 poll. lata, ex elliptico oblonga, in acumen obtusum extenuata, basi acuta, plana, chartacea, utrinque glabra, supra nitida, subtus pallidiora, laxe at concinne venoso-reticulata, venis costalibus subnovenis tenuibus ramificatis, axillis nudis. Petioli circiter 1/4 poll. longi, compressiusculi, canaliculati, glabri. Pedunculi communes ex axillis foliorum superiorum, plerique autem ad basin innovationis conferti, patentes, 1 - 21/2 pollices longi, compressi, glabri, a medio fere divisi, patentipaniculati vel subcorymbosi; ramuli paniculae alterni, patentes, hand conferti, inferiores 1/2 superiores 1/4 pollicis longi, pleriane triflori. Pedicelli 2 - 3 lineas longi, graciles, parce Flores albi. Perianthium rotatum, pateus, 4 - 41/2 lineas latum, subcoriaceum, extus scabrum, intus dense scabrido - tomentosum, profunde sexpartitum; laciniae lanceolato-oblongae, obtusae, grosse pellucido-punctatae, 4 - 8nerves; tres interiores paulo angustiores, lineari-oblengae.

Stamina limbo perianthii multo breviora; sex exteriora dorso apiceque strigilosa; filamenta antheris paulo breviora, distincta; antherae transversali-rotundatae, pellucido-punctatae, introrsum quadrilocellatae, locellis in arcu positis minus ac in plerisque ab apice distantibus ovalibus, superioribus magisque interioribus minoribus; valvulae fulvae. Antherae staminum trium interiorum subquadratae, truncatae, cum filamento brevi glabrae, locellis ovatis, infero magis postico supero paulo minori laterali. Glandula e geminata e ad basin staminum interiorum crassae, subglobosae, sessiles, filamento paulo longiores. Staminodia quarti ordinis altitudine glandularum, distincta, glabra; stipite seu filamento longo, capitulo triangulari brevi obtusiusculo, introrsum concavo, marginibus tenuibus pallidioribus. Pistillum staminum altitudine, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario duplo brevior, crassus; stigma capitatum, subtrilobum. Fructus deest.

### 30. NECTANDRA (Porostema) concinna N. ab E.

N. foliis ellipticis obtusis vel obtusissime cuspidulatis glabris supra laevibus glaucis subtus subtiliter arcte reticulatis pallidis venis costalibus tenuibus axillis nudis, paniculis e foliorum superiorum axillis subcorymbosis glabriusculis folia subaequantibus, perianthiis intus dense tomentosis.

Laurus exaltata Herb. Schott.

Habitat in Iamaica, (Schott. l. c.)

Quod ad folia similis est haecce species Nectandrae squarrosae var.  $\beta$ . pyrifoliae, sed differt: foliis quicquam maioribus  $\delta - \delta \frac{1}{2}$  pollices longis  $2 - 2\frac{1}{4}$  latis supra laevibus glaucis subtus multo subtilius reticulatis, paniculis floribusque amplioribus.

Tum etiam accedit Nectandrae Willdenovianae, quae differt; foliis tenuioribus utrinque magis attenuatis evidentius laxiusque reticulatis nec glaucis, florum que laciniis oblongo-

ovalibus.

#### 30. Nect. (Por.) concinna. 31. Nect. (Por.) grandiflora. 323

Si ad flores respicis, omnino fere refert Nectandram grandifloram, sed longius distat foliis latioribus minimeque ad basin euneiformi-coangustatis, tum etiam paniculis fere glabris, solis floribus extus sparsim strigilosis intus autem ut in Nectandra Willdenoviana densissime tomentosis.

#### 31. Nectandra (Porostema) grandiflora.

N. foliis oblongis vel ellipticis cuneiformibus costatis obtuse brevi-cuspidatis ramulisque novellis pedunculisque basi sparsim strigilosis, paniculis infraterminalibus laxis subcorymbosis glabris. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 49. n. 10.

#### a. Oblongifolia.

β. Latifolia; foliis ellipticis, paniculis magis compositis (staminibus florum priorum ternis exterioribus plerumque petaloideis.)

In Brasilia australi ad pedem iugi montium, Serro de Ubra dicti, Septembre a. 1823 florentem legit Sellovius; aliisque in partibus Brasiliae tropicae, idem, florentem et ineunte anthesi. (Herb. Reg. Berol. &. 1241, 1368, 169 (XXVI.), 4688, (XXVII.) 4823, (XXVIII.)).

Varietatem  $\beta$ . in Brasilia australi, idem. (Herb. Reg. Berol.  $\delta$ . 1210.)

Similis Nectandrae nitidulae, a qua quidem abunde differt foliis basi longius cuncatim attenuatis rigidioribus nervis costalibus subtus multo magis prominulis costiformibus, paniculis magis expansis floribus que fere duplo maioribus. Simili fere ratione differt a Nectandra turbacensi. Nescio tamen, an tres istae species, quas dixi, in unam coniungendae sint.

Ar bor 30 pedum altitudine. Rami inferne teretes, epidermide laevi obscura glabra, circa apices fastigiatim ramulosi; novelli ramuli compresso-angulati, glabri, extremo tantum apice strigilosi, quandoque subsericei; lignum densum, subrufum;

324

medulla teres, angusta; cortex crassus, fuscas, insipidus, in-Cicatricos foliorum vacatiformes vol semiciros-· lares, planac, adiodta plerisque gemmae abortivae basi subretunda inacquali parva: Gemme bivalves, axillares sirigilosae: inferiores minores: abortivae: suatae .: superiores, paulo maiores perfectae, terminalis vix maior istis obtusa evalis subquadrivalvis sacpe abortiva. Folia ramulorum apices versus 6-9, diverg. % rarius 3/8 posita, 31/2-7 pollices longa, 3/4 - 13/4 pollices lata, oblonga, in acumen breve obtusumque producta, basi magis minusve (evidenter tamen omnia) cunciformi-angustata et in petiolum 4-5 lineas longum crassivaculum tereti, compressum parce strigilosum anguste at profunde canaliculatum decurrentia, supra lacte viridia lacvia nitida; sabtus pallidiora vel glaucescentia strigulis paucissimis (quandoque deficientibus) conspersa laxe tenuiterque reticulata hervisque costalibus senis fortioribus arcuatis, binis ternisve versus apicem tenuioribus venulosis, praedita. Pedunculi communes ad basin innovationis aggregati, nudi, corymbosi, gemmaque terminali, uti ficri solet, oblitterata, paniculam terminalem :corymbosam exhibentes, 3—1½ poll. longi, compressi, basi strigilosi. apice cum ramulis pedicellisque glabri, a medio divisi; iuveniles paniculae minores squamisque bractealibus ovato - lanceolatis membranaceis glabris vel obsolete strigilosis fugacibus interstinctae; adultiores nudae. Ramuli paniculae propriae 3/4-1/4 pollicis longi, patuli, per paria approximati, compressi, plerique (praesertim superiores) triflori, summi cymoso-bini vel terni cum flore intermedio prius explicato. Pedicelli floris aperti 1-2 lin. longi, acquales. Perianthium 31/2-4 lin. letum, rotatum, coriaceum, glabrum; lacinine subaequales, ovatse, obtusae, minute glanduloso-punctatae, subenervés, in medio spiesae opacae, lateribus subpellucidis. Antherae subsessiles, ovatae: tres exteriores obtusae, sequentes tres cuspidatae, locelli harum evales acquales obliqui a basi distantes in arcu dispositi; antherac tres interiores compresso-tetragonae, troncatae, dorso canalieulatae, locello infero oblongo laterali valvula extrorsum,- supere subtriangulari magis introrsum (!) dehiscente, valvula extrorsum reflexa. Glandulae geminatae parvae, ad basin antherarum sessiles, discretae. Staminodia quarti ordinis parva, fere Pistillum staminibus brevius. subulata, sessilia, glabra. glabrum; ovarium subglobosum; stylus brevis; stigma parvum, capitato-depressum. Fruetus deest.

Varietas B. vix differt, nisi foliis ratione longitudinis paulo latioribus magis ellipticis (31/4 pollices longis 13/4 pollices latis) et panicularum ramis inferioribus pluri-(8-7)-floris. In hac flores praecociores staminibus tribus exterioribus petaloideis. sed iis laciniis perianthii duplo minoribus, gaudent.

#### 52. NECTANDRA (Porostema) polita N. et M.

N. foliis ovalibus brevicuspidatis membranaceis lucidis, iuvenilibus paniculisque axillaribus infraapicalibus parvis tomentososcriceis.

In sylvis, Capoès dictis, ad Villa da Caxoeira Provinciae Bahiensis Brasiliae, Februario Mense prima anthesi legit Martins.

Arbor. Rami pulchre et dense comosi, teretes, inferne glabri laeves nitidi, apicem versus subangulati, tenuissime sericanti-strigilosi; lignum pallidum; tubus medollaris amplus, angulatus; cortex tenuis, subfuscus, inodorus. Cicatrices foliorum et pedunculorum tumidae, contiguae, truncatae; illae maiores, cordatae vel scutiformes, in disco subelevatae; hae consimiles sed inversae. Gemmae lanceolatae, bivalves, rufescenti-sericeae. Folia diverg. 2/5 posita, 6 - 8 pollices longa, 21/2 pollices lata, elliptica, in cuspidem brevem angustiorem vel latiorem et tum vero obtusissimum prominula, basi breviacutata, membranaceo - chartacea, venoso - reticulata, adulta, glabra, supra lucida subtus nitidula, nervis costalibus subsenis costaque subtus prominulis (coloratis?); prima iuventute subtus tota, supra ad costam et nervos serieea. Pedunculi communes e folierum superiorum axillis, circiter biunciales (in nostris), angulosi, glabriusculi, apice puberuli, a tertia parte divisi, ante explicationem squamis oblongis obtusis tomentosulis caducissimis bractcati; rami pauci, 4 - 6, alterni, semipollicares, patuli, subsericei, bisido-cymosi cum slore intermedio, 7 - 3 - flori. Pedicelli lineam longi, canescenti - tomentosuli. Perianthium campanulatum, patulum, chartaccum, extus et intus scabrido subtomentosum, canescens, ultra medium sexfidum; laciniae ovales, obtusae, subsequales enerves, rigidalae, punctis pellucidis parum conspicuis praeditae. Stamina perianthio breviora, dorso scabriuscula, subconformia; filamenta antherarum longitudine, crassiuscula; antherae quadratae, obtusae, quadrilocellatae, locellis a basi ad apicem fere extensis subaequalibus, in lineam transversalem dispositis, valvulis luteis dehiscentibus; trium interiorum staminum magis lateralibus. Glandulae geminatae magnae, globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis a glandulis compressa iisdemque vix longiora, dorso strigosula, capitulo conice obtuso angusto. Pistillum glabrum, longitudine staminum; ovarium ovatum, in stylum brevem attenuatum; stigma parvum, lobulatum. Post anthesin laciniae perianthii cito solvuntur restatque tubus truncatus brevis obeonicus.

### 33. NECTANDRA (Porostema) squarrosa N. ab E.

N. foliis ellipticis obtuse brevi-cuspidatis coriaceo-chartaceis concoloribus glabris reticulatis, paniculis axillaribus corymbiformibus ramulisque novellis pubescenti-canis.

Ocotea squarrosa Mart. Herb. propr.

β. Pyrifolia; foliis ovatis duplo maioribus.

In arenosis ad Cabo frio cum floribus fructuque legit Maximilianus Princeps Wiedensis. — Var.  $\beta$ . in Herbario Martiano absque nomine et loci natalis notitia, fors cum genuina specie adlata.

Arbor mediocris (vel frutex) per intervalla ramosa, ramis ramulisque patentibus. Adultiores rami teretes sunt, crassi, per intervalla, ubi ramuli prodeunt, veluti nodosi, glabri, epidermide cinerascente pallida lenticellato - verrucosa teeti; lignum subtile, densum, pallide rufescens, radiis medullaribus confertis omnibus integris striatum; tubus medullaris mediocris, compressus; cortex crassus, pallidus, annulo obscuriori medio divisus, modorus, insipidus. Rami hornotini angulati, dense strigososericei, grisci. Cicatrices foliorum in ramo adultieri

semicirculares, prominulae, marginatae, discoque elevatae. Gemmae hirsuto-tomentosae, bivalves, ovatae; axillares parvae. compressae, terminales maiores apice angustiores. Folia in iunioribus innovationibus conferta, unde ramuli basi aphylli, diverg. 2/5, 2 - 3 pollices longa, 12 - 14 lineas lata, in cuspidem brevem obtusamque prominula, basi acutiuscula, chartaceo - sicca, utrinque pulchre reticulata venisque costalibus 8-6-nis vix conspicuis reti implexis praedita, glabra, lacte viridia, subtus pallidiora. Petioli 1/4 pollicis longi, canaliculati, sericei, serico in costam ab infera pagina adscendente. Pedunculi communes e foliorum axillis ideoque in ramulorum apice approximati, 1 - 2 pollices longi, graciles, compressoangulati, sulcati, cano-pubescentes, basi longo tractu simplices, apicem versus ramulis 4 - 6 per paria approximatis, vel suboppositis cymuloso-tri-plurifloris fastigiatim compositi, nonnulli inferiorum ad divisiones inferiores folio parvo unguiculari instructi, caeterum casu squamarum bractealium nudi. Pedicelli pubescentes, medii ternatorum bilincares integri, laterales bi-trilineares cum articulo medio vel supero, i. e. lineares ramuli uni - bilinearis apici impositi. Periantbium rotatum. chartaceum, album, 21/2 linearum diametro, extus intusque strigiloso - scabrum; tubus brevis; limbi laciniae ovales, obtusae, subaequales, obsolete venuloso - nervosae, pellucido - punctatae. Stamina aequalia; filamenta angusta, antheras longitudine subaequantia, hirtula; antherae glanduloso-scabridae; sex exteriores magis latae quam longae, rotundatae, basi subacutae, locellis aequalibus ovalibus, quorum inferior lateralis superior interiorque anticus, arcu ab apice antherae modico spatio distante; antherae tres interiores truncatae, subquadratae, dorso canaliculatae, locello supero laterali suborbiculari, infero posticoque oblongo. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum crassae, subglobosae, pressione vicinarum partium angulatae vel compressae. Staminodia quarti ordinis parva, capitulo lanccolato obtuso compresso glabro a stipite hirtulo parum discreto. Pistillum glabrum; ovarium ovatum, stylo crassiusculo duplo longius multoque crassius; stigma discoideoangulatum. Singuli paucive tantum singulo in pedanculo fructus perficiuntur, plerique terminales, glandiformes, cernui, pedunculoque cupulaque iam glabrescentibus, perfecte glandiformes, tres - quatuor lineas longi; cupula, cadentibus serius laciniis, detruncata, baccam ovalem mucronulatam ad medium fere ambit.

Var. β. differt foliis (Pyri communis foliorum summa similitudine) in breve obtasumque acumen productis.

Ramuli novelli et gemmae sericantes. Folia cum petiolo semipellicari canaliculato subscricce 3 — 4 pollices loaga, 1½ — 2 fere pollices lata, ovata, basi acumineque brevi apicis obtusis, utrinque pulchre reticulata, obsolete venulosa, coriacea, glabra, subtus paulo pallidiora nec vero glaucescentis. Pedicelli 1 — 2 lineas longi, pubescentes. Perlanthium 3 lineas latum, rotatum, laciniis obovatis chartaceis subacqualibus. Antherae (floris abortu feminei) suborbiculares, scrobiculis loco locellorum ab apice remotis, filamentis brevibus; interiores posticae, truncatae. Glandulae geminatae magnae. Staminodiorum quarti ordinis capitula parva, compressotrigona, obtusa. Pistillum glabrum; ovarium crassum, ovatum; stylus brevis; stigma discoideum, integrum.

# 34. NECTANDRA (Porostema) Puchury maior N. et M.

N. foliis oblongis ellipticisve anguste cuspidatis coriaceochartaceis concoloribus glabris reticulatis, pedunculis axillaribus brevibus (corymbuliferis?), cupula fructus maxima spongiosa.

Ocotea Puchury maior Mart. in Buchn. Repert. a. 1850. XXXV. p. 171. Féruss. Bull. des sc. nat. 1851. n. 1. p. 69. Herb. Bras. Monac.

Crescit in sylvis ad Tabatinga, Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, lecta Decembre mense cum fructu maturo absque floribus, (de Martius.) Puchury, Puchery, Puchyry incolis indigenis.

Arbor. Rami crassiusculi, erecto-patuli, stricti, teretes, novelli angulati, glabri, epidermide viridi laevi, per intervalla ramulosi, ramulis 3—4 approximatis erectis; lignum porosum, molle; tubus medullaris amplus; cortex crassiusculus, fuscus, odoris foeniculacei cum earyophyllino mixti (,, camphorati "Mart.), saporis aromatici, nec acris. Cicatrices foliorum scutatae truncatae prominulae, pedunculorum discoideae tumentes margine obtuso cinctae. Gemmae axillares exiguae, conl-

cae: terminalis subulata; cunctae bivalves, glabrae. et innovationes basi aphylli, apice foliosi. Folia superiora versus magis approximata, divergentia 2/5 posita, raro sena, saepius terna vel quaterna, (et tum quidem squamae gemmae terminalis cyclum ternarium explent,) 6—4 pollices longa, 2—11/4 lata, pendula, rami adultioris (quae maiora) etiam rigidiora complicata magis oblonga petiolo fere pollicari, iunioris minora tenuiora elliptica petiolo sembollicari; omnia vero cuspide angusta sat longa obtusa praedita, basi acuta, reticulato-venosa, venisque costalibus novenis tenuibus reti implexis divisa, concoloria, glabra, nitida. Petioli glabri, canaliculati, angusti. Flores nostris desunt. Pedunculi communes fructus in ramis (ut videtur propriis) brevioribus apice di-tetraphyllis axillares, iam monocarpi, sed cicatricibus ramulorum compositionem (probabiliter corymbulosam paucifloram) prodentibus, 1 - 2 poll. longi, crassi, rigidi. Fructus subterminalis, cernuus. Pedicellus brevissimus, rugosus, in cupulae basin expansus. Cupula sesquipollicari diametro, profunde excavata, hemisphaerica, rugosa, glabra, spongioso - suberosa, sicca crustae panis exaridae haud absimilis, odoris et saporis corticis ramorum paulo fortioris. Bacca ovalis, cupula duplo altior, fere bipollicaris.

Adnotatio 1. Quoad folia similis est Nectandrae squarrosae, sed differt ramis strictis, foliorum cuspide longa et angusta, pedunculis brevioribus, odore et sapore corticis et probabiliter cupulis maioribus.

Adnotatio 2. Fructus primis anni mensibus ex arbore relictis cupulis suis in terram defluunt, ubi ab incolis colliguntur carneque et pericarpio purgatae cotyledones leni calore exsiccantur. Laudantur praesertim adversus morbos a debilitate intestinorum ortos, v. c. Dysenteriam, Diarrhoeam, Cardialgiam, Singultus et Ructus habituales, Colicam spasmodicam, Meteorismum, Stranguriam et Incontinentiam urinae. Pro cataplasmate autem tepido imponuntur vulneribus ictu Raiarum inflictis.

## 38. Nuctandra (Porostema) cuspidata N. et M.

N. foliis oblongo-lanceolatis caudato-acuminatis ramis paniculisque axillari-terminalibus patentibus pulverulento-subtomentosis cinereo-glaucis, axillis costarum subtus nudis, cupulis fructus pateriformibus, bacca globosa.

Ocotea cuspidata Mart. in Herb. Bras. Monac. Ocotea riparia Mart. 1. c.

In ripa Faminis Amazonum, praesertim ad villam Ega Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, et in sylvis Japurensibus eiusdem Provinciae, Ianuario mense inchoante anthesi et cum fracta maturo; porro in sylvis secus fluvios Maué et Amazonum Proviaciae Paraënsis et Fluminis nigri, Septembre cum floribus fructibusque, (de Martius); ad Ega iuxta flumen Amazonum, (Poeppig). Vidi etiam in Herb. Schottiano, a Lhotzkio lectum specimen Brasiliense, et Peruvianum in Herbario Arnottiano.

? 6. Macrocarpa; perianthio fructus duplo maiori, foliis

paulo angustioribus ramulisque minus incanis.

In sylvis caeduis Provinciae Rio de Ianeiro, Octobre, (de

Martins.)

Arbor, 20-30 pedum altitudine, coma oblonga, trunci cortice albo, ramis divisis pulchre comosis polyphyllis, inferne teretiusculis striatis, ad exortum ramulorum compressis, circa apices novellos acutangulis, pube singulari detersibili pulveracea dense vestitis cinerascentibus; lignum durum, rufescens; medulla mediocris; cortex tenuis, inodorus. Cicatrices foliorum subrotundae. Gemmae axillares stipitatae, lanceolatae, acuminatae, pulverulento-tomentosae, incanae, ancipites, extus bivalves squamis carinatis; terminalis similis sed maior et paulo erassior. Folia diverg. 2/6, quandoque magis inordinate posita, 3½ - 6 poll. longa, 1-1½ poll. lata, lanceolata, in acumen longum angustum at obtusiusculum producta, basi acuta in petiolum 4-5 lineas longum trigonum supra canaliculatum abrupte desinentia ibidemque margine reflexa ut quasi tuberculo claudi videantur, pube brevissima adpressa vix lentis ope conspicua supra dispersa et demum evanescente subtus densiori vestita, canescenti-glauca, nervis costalibus quaternis senisve arcnatis subtus cum costa purpurascente prominulis, reticulo venoso subtili transversali. Pedunculi communes 2-21/2 pollices longi, axillares et praesertim in axillis superioribus approximati, stricti, angulati; squamulis fugacissimis iam destituti et nudi,

omnibus ramificationibus et pedicellis tomentulo caulino simili canescentes, a medio divisi. Paniculae rami vix semipollicares. compresso - ancipites, per paria approximati vel alterni, 8-7. apice bis bifidi, divergentes, cum vel sine flore intermedio. Pedicelli 11/2 - 2 lineas longi. Perianthium 11/2-2 lineas latum, rotatum, extus pulverulento-canum, intus punctulatum; tubus brevis, obconicus; limbus ad basin cohaerens. chartaceus, laciniis alternis ovatis oblongisque obtusis aestivatione fere valvata, pellucido - punctulatis. Stamina limbo duplo breviora, discum hemisphaericum cumulantia, glabra, glandulosopanctata; filamenta brevissima; antherae sex exteriores sub-rotundo-transversales, introrsum locellis 4 evatis in arcu medio sursum convexo dispositis dehiscentes; tres interiores subquadratae truncatae dorso canaliculatae, in filamentum cuneiforme abeuntes, locellis magis lateralibus in arcu superius con-Glandulae geminatae crassae, globosae, cavo positis. sessiles. Staminodia quarti ordinis parva, subconica, obtusa, capitulo filamentoque vix discretis glabris. Pistillum glabrum. staminum longitudine; ovarium globosum; stigma in stylo brevi crasso discoideum, angulatum. Laciniae perianthii peracta anthesi cito defluunt. Tubus perianthii sub fructu pateriformis. parum profundus, integerrimus, patulus. Bacca pisi magnitudine, globosa.

Adnotatio. In specimine herbarii Schottiani etiam monstrosa inveni, nescio an ovaria dicam an thoros 3/4 pollicis longos e basi crassiori subcylindricos incurvos suberoso - duros apice obtusos plagaque derasa orbiculari notatos, basi perianthio irrregulariter lacero arcte adpresso suffultos duarum linearum diametro; de quibus conferas adnotationem sub Cinnamomo Culi-

lawan p. 74.

Var. β. macrocarpa, quod ad foliorum figuram plurimosque alios characteres simillima quidem, sed differt ramis multo minus tomentosulis, cicatricibus pedunculorum axillaribus pateriformi-concavis, foliis non glaucescentibus, simili attamen pubescentia (rariori) inspersis, pedunculis (fructiferis) paulo crassioribus, maximeque cupulis fructus duplo maioribus crassioribus 4—5 linearum diametro baccam globosam ad medium laxe cingentibus.

Propria fors species est, sed specimina pauca tantum ad manus sunt, et ea floribas destituta, solis fructibus aliquot

praedita.

Crescit in Brasilia, Schott. Vidi exemplum Herb. Schottiani cum floribus absque fructu.

Convenit cum Nectandra cuspidata: integumente ramorum et panicularum, foliorum magnitudine nervatione et circumscriptione, pănicularum proportione et divisione, sed differt: foliis apice minus productis, in nostris (quod ad apicem attinet) in codem ramo valde Indentibus, modo acute acuminatis, medo acutis vel adeo obtusiusculis, axillis costarum omnium subtus cinerascenti-barbatis, reliquo autem integumento parciori et in pagina superiori plerumque nullo, paniculis paulo minus compositis, floribus autem amplioribus.

A Nectandris lucida et Japurensi, quibuscum axillis convenit costarum barbatis, ex foliis distingues angustioribus, a priori etiam paniculis laxioribus floribusque minoribus, a posteriori paniculis patulis subcorymbosus, neque ob ramos breves angustioribus et quasi thyrsoideis.

Satis igitur inter confines distincta esse species videtur, et si cui alii specierum, tanquam varietas, subiicienda esset, Nectandra lucida sane proximo iure adstaret; haec autem foliis supra lucidis emicat, Nectandra puberula contra (in nostris, saltem exemplis) folia opaca exhibet, minimeque nitentia.

Floris structura nonnulla monstrat, quae isti speciei propria. Perianthium est rotatum, tres lineas latum, subcoriaceum, utrinque dense grumuloso-tomentosum, album, laciniis obovatis obtusis; quarum exterioribus paulo brevioribus, nervis omnium propter tomentum non conspiciendis. Stamina limbo duplo breviora; antherae omnes apice grumuloso-tomentosae, locellis ab apice longe distantibus; sex exteriores ex subrotundo trigonae, locellis subrotundis aequalibus in linea fere recta dispositis; tres interiorum subtetragonae, truncatae, locellis in arcu superne concavo dispositis, mediis linearibus posticis, lateralibus minoribus ovatis latus spectantibus. Glandulae geminatae globosae, sessiles. Staminodia clavata, scabra. Ovarium globosum, styli longitudine, glabrum; atigma globosum, depressum.

#### 334

### 38. (NECTANDRA: (Porostema) lucida N. et M.

N<sub>ef</sub> feliis oblengis ellipticisvo cuspidato acuminatis costatis subtus subtilissimo acabrido puberulis axillis costarum barbatis, paniculis axillaribus terminalique compositis divaricatis rigidis strigoso tementosis.

### ! Ocoten Incida Marii da Meri. Brasit. Menac. :

In sylvis ad Japan flumen Provinciae Flumiais nigri Brasiliae, Fébruario mente florentem Docembro com fractu mature legit Marilus; ad Yakimaguas, Maynas Peruvice, (Peoppig.)

Nectandrae Japatensi simillima est, sed suis notis hand magno negotio distingueada. Folia sunt magis acamisata vel cuspidata, supra glasira et lucidula, subtus pubescenția pabe nisi per lentem valde augentem conspicua scabriuscula, de reliquo autem omnino ut in Nectandra Japurensi. Pedunculi 2 - 21/2 poll. longi, a medio divisi, vel in superioram folioram axillis vel subterminali - aggregati, compresso - angulati, strigilosotomeatosi; ramuli circiter semipollicares, fugis 2 - 4 suboppesiti, divaricati, tomentosuli, apice dichotomo-cymosi; apex paniculae cymosus et divaricato-divisus. Flores duplo fere maiores, 4 lineas lati, perfecte rotati, scabrido puberuli, laciniis obevatis basi late cuneatis subcoriaceis subenervibus obsolete Antherae exteriores ex subrotundo glanduloso - perforatis. trigonae, ad basin quadrilocellatae, locellis in arcu dispositis parvis; etiam interiorum antherarum locelli ab apice longius distant. Pedunculi fructus depauperati. Pedicelli fruetus circiter 3 lineas longi, apice incrassati, abount in cupulam crassam truncatam regosam glabram parum profundam, 4 linearum diametro, margine acuto obsolete denticulato instructam, cui bacca subglobosa eiusdem diametri basi immersa.

Adnotatio. Specimina Poeppigiana different foliis tennioribus costis minus prominulis, pedunculis basin versus minus canescentibus, setulis in costae mediae pagina dorsali vix ullis sed earum loco tuberculis minimis. Flores in hac abortu staminum feminei, antheris tribus exterioribus latioribus fere ut in Petalanthera petaloideis.

### 39. NECTANDRA (Porostema) Japurensis N. et M.

N. hermaphrodito-dioica (?), foliis oblongis ellipticisve utrinque acutis costatis subtus paniculisque axillaribus terminalique compositis laxis pulverulento-tomentosis; axillis costarum subtus barbatis.

Ocotea Japurensis Mart. in Herb. Bras. Monac.

In sylvis Japurensibus ad Maripi, S. Ioh. Princ. cet. Provinciae Fluminis nigri Brasiliae, Decembre et Ianuario foeminam florentem, in Provincia Paraënsi marem primis floribus legit cl. Martius.

Arbor ingens. Ramuli divisi, laxiusculi, striati, inferne teretes glabrescentes, versus apicem angulosi, subtiliter pulverulento-tomentosuli: lignum laxum, cinereum; tubus medullaris sat amplus, angulatus. Folia, diverg. 2/5 posita, 7 - 9 poll. longa, 2-31/2 poll. lata, oblonga vel oblongo-elliptica, magis minusvo cuspidata, basi acuta, supra glabra, subtus subtilissime tomentosula, nervis costalibus septenis-novenis subintegris, quorum inferioribus suboppositis. Petiolus semipollicaris, canaliculatus, crassiusculus, glaber. Panicula arboris masculinae terminalis, 3/4 pedis longa, late pyramidalis, e paniculis partialibus a basi ortis, 5-3-2-pollicaribus patentibus, tum apicem versus e ramis uncialibus apice cymoso - septemfloris composita; rami panicularum partialium 1/2 — 1/4 pollicis longi, cymoso - 7 — 3-flori, Omnis panicula dense cinerascenti - tomentosula, patentissimi. subpulverulenta. Arboris femineae paniculae pleraeque axillares, et ad basin innovationum etiam nudae, pedunculis 2 — 2½ pollices longis a medio divisis, ramulis saepe brevibus 1 — 4 lineas longis, quo fit, ut paniculae densae et thyrsoideae appareant. Occurrunt tamen et aliae in paniculam terminalem ut in mare compositae. Pedicellus cymae medius prius florens ramis lateralibus longior,  $1\frac{1}{2}$  — 2 lineas longus, tomentosus. Perianthium patens, subcampanulatum, coriaceo-chartaceum, extus subtomentosum, album, profunde sexfidum; laciniae ovatae, obtusae, trinerves, glanduloso-punctatae, subaequales, intus glabrae, interiores paulo angustiores. Stamina glabra; antherae sex exteriores subrotundae, anticae, subsessiles, locellis a basi ad apicem fere pertingentibus nec minus vero in arcu dispositis, exteriori maiori lunato, interiori ovali; tres interiores antherae subcubicae, truncatae, dorso canaliculatae, filamento evi-

inferiora saepe subopposita, 7 — 10 pollices longa, 21/2 — 3 pollices lata, ex oblongo elliptica, acuminata, basi acuta, coriaceochartacea, supra glabra, subtus tomentulo caulino simili at subtiliori vestita, statu sicco subferruginea, nervis costalibus arcuatis plexuque submarginali coniunctis septenis novenisve; reti internecto laxo parum distincto. Petioli 1/2-3/4 pollicis longi, teretiusculi, supra obiter canaliculati, iuniores tomentosuli adultiores glabrescentes. Flores ; non vidi; Pedunquli communes fructus e foliorum superiorum axillis iam monocarpi, sed cicatriculis suis inflorescentiam parvam racemulosam vel potius cymulogam pancifloram prodentes, 1/4 — 3/4 pellicis longitudine, crassi, rugosi, tomento caulino simili vestiti. Pedicellus fructus terminalis crectus, vix linea longior et ciusdem fere diametri. zugulosus, et, uti cupula hemispsaerica crassiuscula basin versus sulcata et gibbosa truncata 1/2 - 3/4 pollicis lata integra margineque acuto subregando preedita, magis minusve tomentosulus. Bacca ovalis, 3/4 - 4 pollicem longa, sicca rugosa, fusca, odoris pinguis, ingrati; caro baccae siecando extenuata. Testa seminis crustacea; membrana interna fusca, venulosa. . Cotyledones forma baccae, oleoso-acres (?), odoris Balsamo Pernviano subsimilis. Embryo ovatus.

· Adnotatio 1. A Nectandrio Japurensi et lucida folioram acumine longiori, nervis costalibus epice in arcus plures flexis horamque auxilie coniunctis, ace simplicites transcuntibus, pedunculisque (fructus) breviocibus distingues.

Adnotatio 2. Uses medicas idem ac Fabarum Puchury  $-4\omega + i \pi + i \pi$ maiorum. and any transfer of

and the same areas and

Land of the Cartier o Commence to the same Process of the Contract of the and the state of t

to the grant of the course of the con-

recommendation of the contraction of the consite englase (1997) a respectively and subset of a second control of a second control of a second control of a

offerious suspensibility 7 of 10 pc 1 colling residence been confined been exceptionally considered been expensively confined to the supplies of the suspensibility of the suspe

SPECIES INGERTABINUIUS SUBGENERIS COLLEGE CONTROL CONT

? 41. NECTANDEA (Porostena) saredcally N. 6 E.

N. foliis ovali-oblougis basi cundiformibus obtuse cuspiditis glabris, paniculis (?) adilistibus, bacca there tumido pulvisato ciacta.

Laurus (Persea) surboullyx Mart. in Herb. Brasit. Manao.

Crescit in campis alpestribus Brasiliae ad Villam do Rio das Contas et Sincora Provinciae Bahiensis, (de Martius.)

Ramulus adest, Nectandrae habitu, sed singularis fru-

Ramulus adest, Nectandrae habitu, sed singularis fructuum (nescio an monstrosorum?) structura, teres, glaber; ligno durissimo subtili flavicante; cortice pallide fusco insipido. Cicatrices foliorum semicirculares, sublunatae, marginatae, pedunculorum orbiculares depressae contiguae. Gemma terminalis subulata una cum ramulorum apicibus petiolisque novellis pubescens. Folia\*) diverg. \$\frac{2}{5}\$, \$\frac{3}{5}\$—\$\frac{3}{2}\$ pollices longa, \$11—18 lin. lata (inferiora bipollicaria, pollicem lata), omnia vel ovalia vel ovali-oblonga, basi acuta vel cuneata, glabra, nitida, venoso-penninervia, rigidula, inferiora brevissime-superiora longius cuspidata cuspide obtusa. Pedunculus communis fructifer folii longitudine, reflexus, angulatus, glaber, superiora versus cicatriculis ramorum pedunculorumque notatus, pedicello uno alterove subterminali obconico 3 lineas longo glabro. Perianthii (fructiferi?) tubus in orbem integrum expansus, sub thoro tumido fere reconditus; laciniae nullae

<sup>&#</sup>x27;) In huius arboris foliis frequens est

Stigmatidium guttula miki

St. thallo suborbiculari parvo in ambitu crenato lacteo, ostiolis sparsis exiguis maioribusque uno vel altero subcentrali depressis atris.

Diameter vix lineae.

### 41. Noct. (Por.) sarengelant: 22. Nort. (Por.) floribunda. 350

residine. The run subspecses, tunency orbitale enlysine, triple letion, policie fore diametro, irregulariter, behavior retundance cideria forma bacram ambit picifornem subsidentem lacram commente gue, mucroando praedition, quae thoristameni ita est immersale ut conspicua quidem sit a parte superiore, montro altraspida vallum pulvicatum assurgat.

Adnetatio. Cum eiusmodi tumemes in hae familio, non rare inveniantur steriles et in floribus masculis, suspicari licet, fructum, quem descripsi, non esse naturalem isti speciei, sed merbosum, e tumore insano cum fructu coninncto ortum. Hace etiam causa esse videtur tubi perianthialis in orbem more Alseo-dephnarum explanati, cum alias sub thoro tantopere expanso persistere non potuisset. Ab Alseodaphne habitu nimis distat planta nostra, quam quae possit coniungi, adeoque affinis est Nectuadris, ut segregari ab iis nequeat.

## 7 42. NECTANDRA (Porostema) floribunda N. ab E.

N. (Laurus),, foliis ovato-lanceolatis planis membranaceis venosis, racemis axillari-terminalibus folio longioribus paniculatis, pedunculis longissimis. Swarts. Prodr. Fl. Ind. occ. p. 65. Fl. Ind. occ. II. p. 721. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 484. n. 29. Pers. Synops. I. p. 449. n. 33. Spr. S. Veg. II. p. 266. n. 23. Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 321. n. 40.

Incolit sylvas montium Iamaicae australis, (Swartz).

"Arbuscula et Arbor. Rami patentes, ramulis teretiusculis laxis glabris. Folia petiolata, ovato-lanceolata, utrinque acuminata, integra, plana, glabra, supra subnitida subtus pallidiora, nervosa, subtilissime venosa, membranacea. Petioli breves, compressi. Racemi ex axillis foliorum terminalium, pedunculis longissimis, erecti; racemulis simplicibus alternis patentibus laxis; floribus pedicellatis, alternis, discretis, maiusculis."

possum. Propter habitum, praecedentium (Lauri pendulae e purviflorae) simillimum, ad Lauros retoli. Flores nondum explicatos observavi, quasi polypetalos, partibus interioribus fructificationis deficientibus.

Species haud rite cognita, quae forsan ad Nectandram sansan manning diametric description of the continuous analysis of the continuous analysis of the continuous analysis of the continuous analysis of the continuous and the continuous and the continuous analysis of the continuous analysis

Make A Schaller of construction of the Assessment

simple of the problem of the problem of the condition of the problem of the probl

o of second constitution of the second constitut

At later and the first of the second state of

### Tribus VIII.

Genera.

Anthera de calculation de la company de la c

Arbores Brasilienses non satis cognitae et probabiliter aliis

#### Genera.

- Diespellium. Parlaulii finlat oun stunisibus ben exterioribus persistens, increscons durescensque, radiatim patalus.

  Antherao tres interiores southe, hasi quadriporesso.
  Panioda mola.
- Petalenthera. Perianthii limbus persisteus (?) Stamina sterilia tria ad sex, petaleidea. Stamina interiora sex ad novem antheris filamentoque angusto discretis, illis quadrilocellatis locellis per parin sihi impositis; interiorum staminum magis lateralibus. Panicula bractoplata, subtrifida,
- Pherothyrum. Perianthii limbes decident. Labeli glaudulosi sex cum limbo alternantes, persistentes. Stamina perfecta novem, conformia, locellis interalillus altero retro altero introrsum spectante.

# XXH. DICTPEULIUM ") N. ab E. Laur. Disp.

Dioicum. Perianthum president sexparitum, explanatum, laciniis lacqualillus persistratibus, and laciniis lacqualillus persistratibus, and laciniis lacqualillus persistratibus, and lacqualillus persistration laciniis laciniiis lacin

Inflorescentis: radent implices, paneithor, lafta geman private calcinam terminalem novelli randil pasecules, squama private calcina primum sufficient field, singula ver bini approximati, determ, evoluta e gemma rami impovatione, ad hasin rami tel impovationis foliosad refecti.

Company in a calcination of the calci

The particular design of the property of the particular of the par

# 4. Dicyretrium eagyophyliatum, Ni abiB.

Habitat in sylvisi Brusiliae ad Mandiocean, celither la hortis prope Para, Provinciae Paraënsis, fidret maturatque directus Aprilla "Ibera Grania" 1. of Lignam Capaiel, incolle del Martius:) Vidi etiam in Herbirio clarius. Endlicheri ramalum luitut arlierius absque floreis b Brusilia advectom. Artior. Rami teretes, glabel, epidermide la adulticibas cintren verrucoso-rugulosa, in ramules ver intervalla appensi mates divisi; lignum durum, densum, grisvens; tubus medallarib augustus; cortex non admodum crassus, fuecus, oderis caryophyllorum, suporis caryophyllacec-acris, piperati. Cicatricas foliorum seutiformes, planacio Gemmae axillares inferio res pleracque abortivaqui oyatae, ohtusae, compressae; superiores et terminalis subulatae, cinerascentes, squamis angustis carinatis, duabus exterioribus brevioribus enspidatis. Folia per intervalla inaequalia alterna, diverg. 2/5, 4 — 7 pollices longa, 11/2-2 poll. lata, oblonga, exquisite cuspidato-acuminata acumina obtusiusculo, basi acutiuscula, chartacea, glabra, subtus venosoreticulata, reti venose-penseto remificationibus gracilibus. Petioli hebres, :crassicisculi, andutus compari, supra :capaliculati et a ificia limbo decurrente marginati, glabri. Racemi ad basin gemman toimicalis neus vol dad appreximati, 4-41/2 polijoes com peduncule longi, 3 -- 6 - flori. Pedun culne, semmunisi racemulo longior, compressiusculus, apice strigiloso - micans. Pedicelli chracteati, is apice pedunculi approximati, 11/2 — 2 lin. longi, substrigilosi. Flores cernui. Perianthium quatuor linearum diametro, patens, profunde sexpartitum, coriaceum; lacimiis acqualibus subrotundis extus glanduloso-punctatis glabris. Stamina floris & non vidi. Floris ? staminodia triplici serie; tria exteriora forma et textura sepalorum, paulo minora; media spathulata, crassa, apice obtusa incurva et infra

apicem utrinque foveolis binis oblique positis instructa, basi cuneiformia; tria intima sessilia, obverse trigona, angulo centripeto magis producto, vertice truncato, dorso utrinque gibbo adnato glanduloso, lateribus compresso-planis, utrinque foveolis seu poris binis infra apicem in linea horizontali dispositis pertusa. Valvulae distinctae nullae in his obviae. Glandulae Staminodia geminatae, nisi gihbi antherae, nullae. quarti ordinis nulla, vel eorum loco squamula parva inter stamina interiora. Pistillum laggaiferme, stylo brevi. In y work oblongum, pendulum. Versus tempus maturescentis fructus pedicellus apice hodulum tumet, perianthium cum laciniis ad diametrum pollicis dimidii increscit, herbaceo-subcar-nosum, siccando corregatum, patrilum simili modo 19 ami nodia augentur, galyculum interiorem formantes. Stammodiorem sex interiorum corona, disco expanso, in effigiem patellue sex-angularis, processibus sex ornatae, sublata, baccam hasi din Mit areae mediae subrotundae impositam drupaceam ovatám in vertice depresso mucronulatam lacyem 3/4 politics longam; caro baccae tenuis, suaveolens, membrana baccae interna in vertice incressata, stellation plicata; cum testa tenur concreta, his ipsa hace pro testa habenda sit. Membrana se minis in terna fusca, nitida, laevis, penuissime sanguineo venulosa; chalaza sub vertice pallida, stellata. Embryo cavum seminis (et pericarpil) explens; cotyledones crasace, hine convexae, commissura plana. Corculum, uti solet in his, supra basin coty 

Adnotatio. An huins loci: Linharea aromatica, Canella do Mato. Arruda in Roster's Travels p. 493.? Specimen habeo, a Ser. Principe Maximiliano Wiedensi in sylvia Cabo frio Brasiliae lectum, sed flore fructuque carens, quod sapore et odore corticis pluribusque utils notis congruens, foliis differt paulo minoribus tenuioribus basi mugis cuantiformi angustatis; sed hace a loco et praesertim ab actato pendere pussunt, nostrum enim exemplum teneri ramuli para est.

more than mangered by one or in the of

sterick beauty by a first disease on this comics. er frieder tit die staar gebruik in der met die die amilier beste begeneren. magic products, vertice to cote, cotto civochindratos, lateribo comercia plade, utiana dienvoir i and the price of the control of the control of the control of the price of the control of the co hear, I menter divide to the in his obvious Claudulne section to the section. gemlustae, alst gi'dd as heree, ast san quarti religio mello, vel coma loco septemble parva inter XXII. PRTACXNTHERA ... ... E. L. ... ... ... ... eine pulterilen gerande gerande geren bereiten ein involucrati et tum enheaptisti. Perianthinm sexulum lecniis subsequalibus persistentibus (?) Stamina novem cim, tria vel sex exterioga in ataminodia petaloidea sessilia vel unguiculata et tum vero sagittato - vel ovato - concava mutata; sex vel novem interiora breviora, antheris ovaloprangularibus, quadrilocellatis, locellia inaequalibus, valvulis totidem adaceodentibus introrsum magisque latera versus dehiscentibus; filamenta angusta. Glandulas binas circa basin staminum trium yel sex interiorum afixas. Staminodia quarti ordinis vel pulla, vel horum loco stamina tria intima, perfecta vel imperfecta, capitata. Stigma subcapitafum., Fructus latet.

Inflorescentia: flores primum in espitulo: squamis bractealibus tecta collecti, sub singula bractea singuli, defluentibus devique bracteis denudati glomerati. Capitula espituto-congesta, in thyrios glomeratos supraaxillares foliolosos collecta.

Adnotatio, Qued ad antherarum constructionem prezimum same boc genus est Orcedaphnae, a qua quidem differt: perianthil limbo patente et staminibus exterioribus in staminodia petaloiden conversis, tum inflorescentia bracteata.

<sup>&#</sup>x27;) Ex petatum et anthera, ob staminodia petaloidea.

and the second paper that give a first make the second of one of the second of the secon reference quality or or or or an experimental state of the first state of a significant state of the state of A PHTALANTHERA bracteulata N. ab E. .... design and the manifold of process of core only a partie Ocetea Brachedlata Mart. in Hent. Brat. Manne. 11 initialia sylvis primievis Coari, Provincian Rio negro Brasiliae Novembre et Decembre, et in Japarellefins einsdem Provincine landario et l'ebruario mensibus legit de Martins; ad Jurinsegues et Maynas, Poeppig n. 2426. Brit Arbor 80 pedim alitudine. Rumf polyphylli, terettustall, cortice fusco linsipido, lenticellis pervis ovalibas prominelle insperso, actate glabro, in inventute villoso-tomentoso; 'ligiama grossum, durum, griseum, quercino haud absimile; tubus atbi dellaris angustus. Cica trices foliorum ovales vel suisrotandae, concaviusculae, non raro cicatrico rami delecti consimili proxime superiora versus adiecta; discreta tameni. Gemimae foliparae bivalves, squamis carinatis herbaceis totalentosis. Folia diverg. 3/5 alterna, patentis, 4-6 polices longa, 2 politices circiter lata, elliptico-eblonga, in acumes breve ebtusum attenuata, basi acuta in petiolum vix 1/2 poliicis longiorem semiteretem hirsuto - tomentosum erassitusculum desinentia, subcoriacea, supra in costis strigoso-tomentosa subtus puberula; actate glabra, venoso - reticulata, costis distantibus quinis scalave subtus prominulis instructa; nonnulla in pagina inferiori punctis clevatis obscurioribus (nescio an morbo) laspersa. Superiora ramorumque folia magnitudine decrescentia ex evatis denique fatereunt. Paniculae e foliorum superiorum axillis paulo superius provenientes, folio suo paulo longieres, vel nequales brevioresve, denique terminales, inacquales et valde hregulares, pedunculatue, totae cum pedunculo ramisque compressis eineres - hirsutulae, alternation ramosae, ramis apicem versus maxime decrescentibus. inferioribus circa apicem subcorymboso-ramulosis, superioribus, capitulo glomerulorum terminatis. Falia ad divisiones paniculae primarias pollicaria, sesquipollicaria, in 1/2 -- 1/4 pollicis longa decrescentia, subrotunda, brevipetiolata, patentia. Capitula magnitudine seminis Brassicae; primites 3 - 4 in apice singuli ramuli extremi conglomerata, ob ipsos ramulos autem

maxime contractos capitula composita Pisi fere magnitudine in ramis maioribus constituentia; dum clausa, subrotunda pul squamis seu bracteis, senis plerumque, subrotundo-cliptic obtusis cano-pubescentibus pellucido-punctatis deciduis ita teca ut tria foliola exteriora, interiora tria ambientia, periuti speciem optime fingant. In capitulis lateralibus squamae ma ovales sunt; in terminali seriorique orbiculares. Bracteoli oblongae (nec vero ubique) capitula distinguant. Flores singula bractea singuli, brevissime pedicellati subsessilesque, to casa bractearum apparentes et propter diversam diversor capitalorum eiusdem glomeruli evolutionem inter capitala i explicata quasi dispersi, semine Brassicae minores. Pr rianthium usque ad basin fere sexfidum, crasse ceum . extus (praesertin basi) tomentoso - scabrum; bri ovato-subrotundae, obtusiusenlae, pellucido-punctatae, comexplanatae, nitidulae; tubus brevissimus, rigidulus. Stanis tria exteriora stenlia, petaloidea, longitudine len latitudine laciniarum perianthii, ungue brevi angusto, la subovata ohtusiuscula basi sagittata concava venulosa madit Stamina sex interiora perfecta; filamenta los glabra, angusta; antherae longitudine filamenti, cordatoovato - triangulares, acutae, rugulosae, utrinque locellis praeditae, quorum inferior oblongus, superior ovalis et duplo minor, valvulis solito more dehiscunt; staminum tertii at locelli laterales et extrorsum vergentes. Supra filamente trium interiorum basin dilatatam glandulae pro more gemit magisque dorsales absque stipite adhaerent, trapezoideae, pressiusculae, longitudine filamenti. Uhi novem adsunt stu staminodiorum nulla invenies vestigia. Ubi sex, plerumque et alter staminum ordo, sive quartus, e staminibus coali imperfectis duplo brevioribus, stipite filiformi et capitulo antherae parvo subrotundo praeditis. Pistillum longia staminum, glabrum; ovarium parvum, ovatum; stylus m vus, crassiusculus; stigma truncatum.

Adnotatio. Occurrent flores, in quibus stamina criora magis etiam amplificata atque sessilia seriem sepalotertiam reliquorum similitudine efficiunt; sunt quoque alii, phaec cadem series vera stamina, antheris sterilibus ed alterove locello instructis monstrat. In aliis unus et alterminum secundi ordinis in sepala transit.

i sare na l

a valdetik Valdanlar

Some of the first for the section of t

XXIV. PLEUROTHYRIUM.) N. ab E.

...iii

Hermaphroditum. Perjanthium sexudum; tubo obconico-trigono, laciniis patentibus oblongia subaequalibus crassiasculis deciduis. Glandulae sex, triangulares, introrsum, carinatae, cum laciniis perianthii alternantes. Stamina novem, subconformia; antherae subcohicae, quadrilocellatae, locellis, camium lateralibus parallelis ovatis altere retro-altero introrsum; spectante, filamentis brevibus. Stamino dia brevia, dentiformia, basi, a tergo biglandulosa. Bacca (invenilis saltem) tubo perianthii suburceolato margine repando-crenato immersa.

Inflorescentia: thyrsi (aut paniculae) axillares, stricti, remulis florum fasciculo terminatis aut cymoso-bifidis.

Folia costata.

i Adnotatio. Genus glandulis limbi et autheris latereanticorsum retrorsumque dehiscentibus distinctissimum.

4. Pleurothyrium Poeppigli N. ab E.

Pl. floribus thyrsoideis, thyrsis folio multo brevioribus, fo-

. Ad Maynas invenit cl. Poeppig. (Addenda n. 301.)

Arbor. Rami crassi, angulati, subtilissime tomentosospongiciosi, grisci, fistulosi; cortex crassus, fuscus, adstringens, odero debili; lignum cinerascens, porosum; tubus medullaris amplus, angulatus, in nostro exemplo omnino inanis. Cicatrices folioram lineari-transversae, prominulae, submarginatae. Gemmas non vidi. Folia speciosa, pedem fere (cum petiolo) longa, 3½—4 poll. lata, floralia minera 6—7 poll. longa 2—2½ poll. lata, in petiolum brevem latiusculum late canaliculatum subtus convexum margine acutum glabrum acute decurrentia, acuta, subcoriacea, firma, supra glabra opaca, subtus tenuissime tomentesocana, costa media valde prominula carinata costisque lateralibus

A πλευρόν latus et θύριον estiolum, propter estiola authérarum.
 Saleralia.

Dicypellia.

16-12 mediocribus leniter incurvis parallelis iuxta marginem obscure conjunctis praedita, venis interstitialibus transversis subarcuetis reticulatis. Thyrsi axillares, patentes, 2 — 21/2 poll. lengt, stricti, casa denique follorium woll.) Podah un us com man is crassus, angulatus, integumento caulis vestitus, brevi a hasi spatio florens; ramuli 'approximeti, pateatissimi; '1 - 2 lineas longi; crassi, angulati, toutento rami vestiti, 'Cicatelese latin ramulos rameis similes a bractearum delluxu. Profes W ramalis subumbellati, cerabi, ante anthebia bractels, cleatifica angustas relinquentibus, tecti. Pedicolli trasi, trigoni, fitte bus costula media notatis cano tomentosulis, in tubum permittis trigonum simili modo vertitum obconicum transcauter. Linkin permutui tres circiter lineas latus, patent, lapinas chicienti. obtusae, crassae, rigidae, marginibus (la sicco) revolutis, cias tomentosulae (integumento partium reliquarum simillimo); extoriores, quae angulis tubi respondent, paulo lattores. Glandiela e cum laciniis alternae sex, altitudine staminum, crassae, carnodae, glabrae, luteae, e basi lata in attumen duple angustius obtusum contractae, extas (in: sicco) rugula indoterminata, intus carina lata obtusa praeditae, in fundum floris basi sua protensae. Stamina novem, glomerata, brevia et ratione floris parva. glabra, sex exteriora laciniis perianthii opposita; filamenta angusta, authoris breviora; antherae subcubicae, diametro transversali paulo maiore, obtusae, vertice paulo magis extrorsum declivi, latere interiore paulo magis tumente; lecelli laterales gemini, ovati, paralleli, subaequales, a basi ad apicem antherae fere productae, valvulis totidem adscendentibus dehiscuntes, exteriores enjusque paris paulo demissiores retrorsum, interiores autem introrsum conversi. Antherae staminum trium interioram reliquis conformes, paulo tamen crassiones verticeque magis herinontaliter truncato; flamenta his etiam paulo breviera et latiera. Glandulae ad basia horum staminum obsoletae sive petias cam fando floris omnine glanduloso confluentes. Stamino dia trie, exigue, subulate, ad fauces tabi letentia, glandulis duaber crassis carinis glandularum limbl subcontiguis a latere stipata. Pistillum longitudine staminum, nonnihil tomentosulum; eyarium ovatum, in tubo perinathii latens; stylus brevis, crassus; stigma discoideum, integrum. Ovulum ovatam, fine supere acuto in funiculo ad alterum latus ovarii adscendente suspensum. Fructum non vidi.

# 2. Przykoruwykymu chrysophyllum N. ab B.

Pl. floribus paniculatis, paniculis folium subaequantibus, foliis ovali-oblongis basi cunciformibus subacutis subtus forrugiaco - tomentosis.

Ocotea chrysophylla Poepp. n. 1718.

.....In Andibus Portviatis, Pooppig. Vidi etiam in Herb.; Achettiano specimen: Peruvianum (n. 1439.)

Maxime convenit cum Pleurethyrio Paeppigii, a quo differta: fail i is maioribus, 4 - 4 1/2 pedes longis, A - 51/2 poll, lating minus .acutis, subtus ferragineo - tomentosis costisque 20 --- 24 en utreque latere subrectis quendoque bilureis praeditis, uan iculis oblongis, 10-12 polices longis ferragiaco-tementosis, ramella 2 polli leegis iterato dichotomis divergentibus.

Riam in hac specie margines petiolorum incise crepați et; subcartilaginei ... Flores magnitudine florum Pleurothyrii Poep. pigii, terni in ramulorum extremorum spicibus, quorum laterales bracte o l i s singulis ovalibus ferrugineo-tomentosis diutius persistentibus suffulti. Structura floris interai omnino ut in praecedente.

# 3. Pleunornynium bifidum N. ab E.

Pl. racemis axillaribus filiformibus folio brevioribus, peduaculis trifloris, foliis ovali-cunciformibus,

Ocoten? bifida Poepp. n. 2398.

. Ad Yurimaguas, Maynas; Poeppig 1831.

Arbor speciosa. Rami angulati, novelli strigiloso-tomen-. tosi. Gemma terminalis ovata, trigona pyramidalis, fuscostrigosa. Folia in apice remerum conferta, 1 — 11/4 ped, lenga. 1/2 ab apice 4 -- 8 poll, late, bine basin versus attenuata, cue spide brevi angusta praedita, basi inaequali in petiolum desinentia, coriacea, supra glabra costa media plana lata basia versus. canaliculata divisa, subtus dense strigiloso - tomentosa canescentia costa media lateralibusque promínulis convexis his 16-17-nis. simplicibus parallelia ante marginem plexu obsoleto iunctis; reteinterior tum parum distinctum. Petioli 1 - 11/4 poll. longi, crassi, statu recenti probabiliter subcarnosi et subtetragoni, in sieco statu valde corrugati, sparsim fuscescenti-strigilosi. Rac emi infra gemmam terminalem exorti, 6-8 pollices longi, erecti, graciles, ferrugineo-strigilosi, a medio florentes. Pedunculi seu zami

racemi aeque longi, 5 lineas circiter protensi, erecti, alterni, in nostro exemplo (quod ad anthesin nondum pervenit) apice alabastra terna approximata fusco - ferrugineo - tomentosa ferentes. quorum lateralia multo minus evoluta, sessilia, ovata, bractea ovata obtusa gibboso - ventricosa subcoriacea dense fusco - ferrugineo-tomentosa obsolete 3-3-nervi teguntur, medium autem brevi pedicello suffultum, discoideum, hemisphaerico-depressum. ebracteatum, 2 linearum est diametro. Laciniarum perianthil formam, utpote quae nimis adhuc invicem cohaererent, definire nequivi. Genitalia discum efficient elegantem regularem, in ambitu glandularum contiguarum cingulo lato sexsinuato cinctum. ini feliks -sikulini istanlasi faar janteriara talan danter talan indhala erichian ambientibus: Stamiati glatet; authoria cubicae, locolfis overtis lateralibus gominis vertici fire contig altorb locello introrumiulteso mugis rection quandosi militima discolòrim; stylius traisen; altitudino utalifana. I mi diffrandisa solito della managementa della solito della managementa della solito della visione migrafia samules es es escelamas al distribuidad de la composição de la co chiefe. Panun ornanaum: enapifolium II. ab, Estinai. -ing a lange .

Pl. paniculis infraterminalibus, feliis oblonge-ovalibus hasi emeiformibus.

Ad Rga iuxia finmen Amazonum: Poepeig a. 2908. Affinitas generalis eximia, sed specifica differentia hand miam evidens. Ramus medulla ampla laxa farctus, simili hode ac in reliquis pulverulento-tomentords, griscus et angulatus. Gemmae axillares breves, conicae, grisone; terminalis lanceolata, acuminata, compressa. Folia tenuiora, 9 4- 12 politices longa, apicom versus 51/2 politices lata, basin versus cunefformin, spicis acemine breviori; costae 14 -- 481 retis interlecti maculae minores, pagina inferior subtilissime tomentotula, interna. Petieli longieres, margine late crenato. Parieulae ad basin innovationis iam nudae, 6 - 8 pollices leaguel intervae, grische. Peduaculi commuaes trigonocompressi; rami fero pollicares, erecti, apiec (abortu floris intermedii) biidi: ramulis iteram bilidis horumque extranis ramalis trifferis. Bracteolae parvae, oblongo-lanceolatae, obtance. Flores second, pedicellie hi-trilinearibus griscis. Tubu perianthii obovatus, obsolete trigonus, brevis; limbus planu extus grisco-tomentosus; lacisise exteriores distincte latiore/ ovales; interiores oblengue; emetae obtusae; margine ha revolutae, intus punctifiatae. Reliqua omnino ut in praecedan

### Tribus IX.

# OREODAPHNEAE.

Dioicae vel polygamae. Staminodia nulla vel subulata, aut saltem imperfecta. Stamina vel sex, tribus interioribus deficientibus, vel in plerisque novem, rariusve duodecim, tertii (quarti etiam, si adest) ordinis reversa. Antherae filamento distincto praeditae, bi-quadrilocellatae, ubi quadrilocellatae, locelli per paria sibi sunt impositi. Perianthii campanulati vel rotati, parvi vel mediocris, rarissime grandioris, laciniae aequales nec dilatatae. Fructus parvus vel mediocris, baccans, aut cupulae profundae truncatae appendiculataeve insertus, aut perianthio patulo immutato suffultus, aut pedicello fere nudo incrassatoque subcarnoso impositus.

Inflorescentia axillaris vel infraterminalis, paniculata vel racemosa, magis minusve composita, multis parva et racemulosa, quibusdam tenera et laxa aut elongata, minute bracteolata, bracteolis fugacibus; in una specie umbellulata et involucrata.

Gemmae incompletae. Folia perennantia, venosa, multis in axillis venarum costalium subtus porosa et barbulata, saepe salicina, tam Caprearum quam Vimiaalium foliis comparanda.

Arbores et frutices Americae tropicae, paucae Insularum Mascarenarum, una Canariarum, nullae Indiae orientalis.

- Teleiandra. Stamina duodecim perfecta. Antherae quadrilocellatae, ordinum tertii et quarti reversae. Staminodia
- Leptodaphne. Stamina sex, tertio ordine in staminodia infra capitulum biglandulosa converso. Antherae quadrilocellatae, Staminodia quarti ordinis nulla. Cupula truncata. Paniculae graciles, laxae.
- Ajouea. Stamina sex, interiora et staminodia nulla. Antherae bilocellatae. Perianthium in cupulam parvam sexfidam durescens. Panicula laxiuscula.
- Goeppertia. Perianthium aequale. Stamina novem. Antherae bilocellatae. Staminodia nulla. Fructus perianthii tubo cupulari integro vel appendiculato calyculatus. Paniculae laxae.
- Dehuasia. Perianthii laciniae tres exteriores brevissimae. Antherae bilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incrassato succulentoque impositi, nudi vel perianthio haud mutato basi cincti.
- Oreodaphne. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla, vel subulata aut subcapitata. Fructus perianthii tubo crassiusculo cupuliformi profundo, truncato rariusve laciniis emarcidis appendiculato, calyculatus. Paniculae vel thyrsi aut racemuli, saepe breves; in subgenere quarto inflorescentia est umbellulata et involucrata. Folia quandoque porosa.
- Camphoromoea. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca perianthio in cupulam sexfidam indurato calyculata. Folia paucicostata. Paniculae parvae.
- Ocotea. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Bacca perianthio patulo haud mutato pedicelloque incrassato imposita. Paniculae mediocres.
- Gymnobalanus. Stamina novem. Antherae quadrilocellatae. Staminodia nulla. Fructus pedicello incrassato et perianthio subdenudato impositus. Paniculae parvae, rigidulae. Folia plerisque porigera.

XXV. TELEIANDRA\*) N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 46. n. 8. Laur. Disp. Progr. p. 18. n. 22.

Flores dioici. Perianthium masculium rotatum, prefunde sexidum, laciniis inaequalibus. Stamina duodecim quadruplici serie; antherae quadrilocellatae, locellis uno super altero positis, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, sex exteriorea introrsum, sex interiores extrorsum conversae. Glandalae geminatae globosae, sessiles ad basin staminum sex interiorum. Staminodia quarti ordinis hulla, quorum loco stamina interiora. Pistillum nullum.

Femina latet.

Inflorescentia: paniculae ad basin ramulorum et innovationum nudae, parvae, cymulosae.

Adnotatio. Quod ad habitum Leptodaphnes generi proximum est hocce genus, et duplicato id quidem numero staminum referre diceres; sed distinguendum esse censebam, donec fructus inventus sit; quem si forte Leptodaphnes fructui similem esse constiterit, connubio utriusque generis prorsus nihil obstare censeo.

In hoc tribu se habet Teleiandra, at Dodecadenia ad genera tribus Teleantherearum.

<sup>&#</sup>x27;) Α τέλειος perfectus, completus, et ἀνὴρ, quia stamina in hoc genere omnia completa.

### 1. TELEIANDRA glauca.

T. foliis ov

In Br. (Herb. Reg. 1

Rami infern glabri; lignum den cortex tenuis, inodor, Cicatrices folior is glaucis glabris. N. ab l 1. p. 46.

borem masculinam cum floris

tubus medullaris amplisami i et folia per intervalla coder

Cicatrices foliorum pol. ...e, ovales, mox obliterum. Gemmae parvae, ovales, obtusae, bivalves, albo-sericus. Folia diverg. 2/5 posita, sed propter intervalla inaequala speciem sparsa, vel subverticillata, 21/2 — 51/4 pollices loga 9 — 14 lineas lata, elliptica, in petiolum angustum fere suppollicarem semiteretem supra canaliculatum glabrum acua las decurrentia, exquisite cuspidata cuspide angusta sed obtusa, pora, chartacea, glauca, opaca, supra laevia, subtus obside laxeque reticulata, venis costalibus ternis senisve, sed ternis semper magis prominulis \*). Paniculae ad basin denutar

#### Peziza laurina N. ab E.

#### Depazea opercularis N. ab K.

<sup>&#</sup>x27;) In foliis Teleiandrae glaucae crescunt:

Lejeunia perforata N. ab E.

L. appressa, repens, foliis orbiculatis laxe reticulatis hime in sparsim perforatis lobulo saccato margine extrorsum upidentato, a phigastriis transversim bicruribus sublunatis.

Lejeunia, an praccedentis forma invenilis?

L. dendritico - radiata, tenerrima, foliis oblique ovatis vel oblaticucullato - lobulatis, amphigastriis nullis.

P. cerca, sicca, hypophylla, cupulis exiguis sparsis discoids planis appressis lutescenti-carneis margine subdilutiore.

D. macula subrotunda expallida, apotheciis approximatis es vexis a basi secedentibus annulo residuo discum expallidum cisges!

and the same

1110 110

XXVI. LEPTODAPHNE ") N. ab E. Laur Disp.

Dioica. Perianthium infundibuliforme, limbi laciniis subacqualibus decidis (?) Stamina perfecta sex, duplici serie, laciniis opposita; antheris ovalibus introrsum dehisecatibua quadrilocellatis, locellis uno super altero pesitis subacqualibus valvulis totidem dehisecatibus; filamentis alternis basi utrinque vel altero latere denticulo erecto auctis. Stamina tria tertii ordinis vel nulla, vel in staminodia stipitata, infra apicem biglandulosa (glandulis substipitatis) interdum numero vel magnitadine inferiora transformata. Staminodia quarti ordinis nulla. Stylus (in femina) brevis; stigma compresso-capitatum, subquadrilobum. Bacca perianthii tubo truncato cyathiformi integerrimo subcarnoso basi immersa?

Inflorescentia: paniculae laxae, nudae, axillares vel circa bases innovationum positae, eodem temporis momento flores suos expandentes. Folia venoso-reticulata.

Adnotatio 1. Ab Orcodaphnes subgenere I. Aperiphracta differt: floribus dioicis, perianthio basi angusto obconico infundibuliformi, staminibus tertii ordinis nullis vel in staminodia infra capitulum biglandulosa mutatis, stigmate quadrilobo, inflorescentia singulari laxa.

Adnotatio 2. Genus hoc, ad exempla feminea concinnatum, ulteriori indiget examine.

<sup>\*)</sup> Α λεπτός tenuis gracilis, et δάφνη laurus, propter paniculas graciles.

### 4. Leptodaphne tenuiflora N. ab R.

L. foliis ovalibus obtuse cuspidatis membranaceis gemmisque glabris.

Persea tenuiflora Mart. in Herb. Bras. Monac.

β. (σ'(?)) Monstrosa, pedunculis paucifloris, staminibus exterioribus vel omnibus petaloideis, aliis floribus viviparis.

In sylva Brasiliae densissima prope cataractas Tejucenses ad Sebastianopolin Provinciae Rio de Ianeiro, Novembre large florentem legit de Martius.

Var.  $\ddot{\rho}$ . in sylvis caeduis ad Sebastianopolin, Septembre idem.

Arbor. Rami laxi, longe lateque inter virgulta extensi, flexuosi, irregulariter tri-tetragoni, subcompressi, adultiores subteretes, glabri, epidermide tuberculato - rugosa cinerascente, Opegrapha scripta aliisque id genus inspersa; lignum durum, rufescens; tubus medullaris augustus. Cicatrices foliorum scutiformes, inaequales. Gemmae terminales glabrae, stipitatae, subulatac, incurvae, parvae, a folio supremo iam adulto quasi ad latus reiectae, gemmulamque exiguam lateralem eiusdem folii in communi angulo excipientes. Foliorum distributio ex nostris exemplis non eruenda;  $3\frac{1}{2} - 3\frac{1}{2}$  poll. longa sunt,  $1\frac{1}{2} - 2$ fere pollices lata, ovalia, in acumen breve obtusum producta, basi acuta in petiolum semiteretem canaliculatum 4 - B lineas longum glabrum desinentia, glabra, membranacea, venoso-reticulata nervisque costalibus ternis quinisve suboppositis alternisve tenuibus venosis praedita, nec iuvenilia quidem evidenter pubescentia. Paniculae in ramulis vel circa basin nudae, vel axillares, vel etiam terminales, paucae, 11/2 - 2 pollices longae, graciles, cum pedunculo a medio diviso glabrae, ramis inferis elongatis trifido - vel paniculato - plurifloris, mediis tri - summis (brevissimis) unifloris. Pedicelli lineam longi, basi ante evolutionem minutissime bibracteolati, in tubum perianthii anguste obconicum sensim dilatati. Perianthium (floris ?) lineam longum et latum, extus glabrum, chartaceum, flavescens, usque ad medium sexfidum, laciniis oblongo-ovalibus obtusis concavis grosse pellucido-punctatis enervibus, post anthesin saltem persistentibus; interioribus paulo tenuioribus et latioribus; exterioribus intus in disco barbulato-hirtis; tubus intus et ad fauces hirsutus. Stamina perianthio breviora, sex exteriora aequalia laciniis opposita et ab iisdem munita; filamenta antherarum longitudine, linearia, hirta, in nonnullis vel alterna vel cuncta utringue processulo uno ad latus stipata; antherae evatae, acutiusculae, compressae, vestigiis locellorum quaternorum, querum inferior ovalis maior, superior ovatus. Pellen globesum, cicatrisatum. Stamina tertii ordinis in aliis nulla; in aliis 1-2, staminiformia, filamento hirto, capitulo triangulari-lanceolate, staminodiis glandulosis binis brevistipitatis in utroque latere infra capitalum auctis; alterum, vel unum e binis, squamiforme acephalum hirtum. Pistillum breve, glabrum; ovarium crassum, subglobosum; stylus brevissimus; stigma crassum, compresso - capitatum, subquadrilobum. O v u l u m unum, pendolum.

Arbor, quam ob summam foliorum similitudinem huius speciei et probabiliter sexus masculini morbosam prolem declaravi. differt foliis paulo minoribus, cortice pallidiore, panicula infra gemmam terminalem ramuli nata vix pollicari pauciflora subpubescente. - Alabastrum floris unius, qui videbatur perfectior, pistillo carebat, laciniisque gaudebat (fere ut in Petalanthera) tribus accessoriis loco staminum exteriorum. mina secundi ordinis iis sani floris similia erant; tum tria tertii crassiora et denique tria quarti ordinis conica basi biglandulosa: in omni floris fundo mucilago e glandulis irregularibus Reliqui flores monstrosi sunt duplo grandiores, e exsudabat. laciniis sex exterioribus totidemque interioribus his oppositis irregularibus ovatis constructi, in disco autem duos, veluti flores irregulares sextidos brevissime crasse pedicellatos gignentes, quorum laciniae aliae oblongae, aliae lineares, aliae utrinque unidentatae apice angustissimo, una autom in singulo subulata strictiorque, neque ea quidem magis centralis, sed interiorum una, alteri tridenti ordine suo respondens.

Sin igitur circulum sex petalorum stamina exteriora in sepala mutata offerre censebis, nonne florem alterum interiorem o staminum interiori ordine, alterum e carpellorum excentricorum

antholysi ortum esse nobiscum tibi persuadebis?

### 2. Leptodaphne subalpina.

### 2. LEPTODAPHNE subalpina N. ab E.

L. foliis ovalibus exquisite brevicuspidatis coriaceis glabris, gemmis strigoso-sericeis.

Ocoteae tenuislorae confinis species. Mart. in Herb. Brasil. Monac.

In Brasiliae montium, Serra grande dictorum, subalpinis prope Villam do Rio das Contas Provinciae Bahiensis, Octobre cum perianthiis dessoratis fructuumque calyculis residuis, (de Martius).

Similis quidem hace est Leptodaphnae tenuistorae, sed certo tamen distincta species, dissert statura grandiore; tubo medullari ampliore; ramis terctiusculis; gemma terminali dense strigoso-sericea incana; foliis rigidioribus maioribus 6 pollices longis duos pollices latis, petiolis fere ¾ pollicis longis crassioribus; staminibus exterioribus filamentis brevissimis innixis. — Paniculae structura et magnitudine praecedentis, at rigidiores, non minus ac in illa divaricatae. Pedunculi communes fructuum paucis tantum perfectis calyculis praediti, contracti. Pedicelli ¾ pollicis longi, carnosuli, iam cerrugati, in cupulam 8 linearum diametro truncatam integerrimam probabiliter statu recenti carnosulam, a tubo perianthii provectam, incrassati.

XXVII. AIOUEA Aubl. N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 16. n. 24. Schult. S. Veg. VII. 1. p. XII. n. 1300. Duglassia Schreb. Gen. pl. n. 1761. Lauri sp. Linn. Willd. Colomandra Necker. Ehrhardia Scop.)

Hermaphrodita. Perianthium infundibuliforme, sexfidum, limbi laciniis aequalibus persistentibus. Stamina perfecta sex, duplici serie, laciniis opposita, antheris ovalibus bilocellatis valvulis totidem introrsum dehiscentibus; filamentis elongatis. Glandulae geminatae sex in serie interiori magnae, subglobosae, sessiles, hirtae. Stamina tertii ordinis et staminodia nulla. Stylus longiusculus; stigma sexfidum (?) Bacca perianthii non mutati laciniis persistentibus erectis basi cincta.

Inflorescentia: paniculae laxae, axillares vel subterminales, bracteis cito desluentibus denudatae. Folia venosa.

Species una, in Guiana Gallica nascens.

Adnotatio. Genus hoc, Aubletii adversariis et iconibus iunitens, sin vere ita, ut dictum est, sese habet, certo ab omnibus, quae cognovimus, abunde distat, ab altera parte accedeus Leptodaphnae, a qua differt antheris bilocellatis et limbo perianthii persistente, ab altera autem Apolloniae, quae staminibus novem et staminodiorum apparatu distinguitur.

#### 1. AJOURA Guianensis.

Aubl. Fl. Guian. I. p. 310. t. 20.

Laurus hexandra Swartz. Fl. Ind. occ. II. p. 708. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 482. n. 21. Pers. Synops. I. p. 449. n. 24. Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 324. n. 33.

"Habitat in Guianae Gallicae sylvis Sinemariensibus, triginta milliaribus a maris littore, ad ripas Sinemari suvii. Floret Octobre. Nomen Caribaeum Ajouvé." Aublet.

Arbor mediocris, 4 — 8 pedum altitudine 6 — 7 pollicum diametro; cortice viridi, ruguloso striatoque; ligno compacto albo. Coma truncum terminat ramosa, undique patens; ramuli versus apicem ramorum 3 - 7 et plures, foliosi. Folia alterna, oblonga, acuminata, basi acuta, rigida, laevia, viridia. Paniculae axillares et ex apice ramorum amplae, laxae, rubicundae; ramuli paniculae triflori. Per ianthium subcampanulatum, sexsidum, laciniis ovatis, tribus interioribus lutescentibus. Stamina sex, disco perianthium intus cingenti imposita; filamenta brevia, glandulis ad basin geminis compressis albohirtis luteis stipata; antherae ex apice filamenti dilatato formatae, ovales, introrsum convexae quadrilocellatae valvulis totidem adscendentibus supra antherae verticem prominentibus dehiscentes, in latere exteriori bisulcae. Pollen flavum. Ovarium in fundo perianthii ovato-subglobosum; stylus ovario longior; stigma sexfidum (?) Bacca parva, nigricans, perianthio cincta; carne viscida. Testa tenuis, fragilis. Cotyledones oleosae, aromaticae.

Adnotatio 1. Recepimus, Aubletii verbis et icone usi, genus, incertum id quidem, sed sane dignissimum quod deinceps sollicite examinetur.



### 364

### Trib. IX. Oreodophaeae.

Quod maxime in icone Aubletiana memorabile, stamina sunt, longis filamentis praedita, antherisque brevibus evidentisaime bilocellatis valvulisque duabus sursum reflexis (,,corpora carnosula, intus concava, extus convexa, antheras terminantia Aubl. 66) debiscentibus.

Adnotatio 2. Ajouea Herb. Kunth., e Museo Parisiensi, cui Martinus olim inseruit, profecta, est Oreodaphnes species, commutata mihi appellata. Nefas autem duxi, ob solum hunc testem evertere omnia, quae Aubletius et scripta et picta nobis tradidit.

KXVIII. GOEPPERTIA N. ab E. (Endlicheria N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 37. Laur. Disp. Progr. p. 16. n. 25.)

Flores polygamo-dioici. Perianthium rotatum, altra medium sexfidum, limbi laciuiis aequalibus fatiusculis membranaceis diutius persistentibus denique calentibus. Stamina fertilia novem triplici serie; filamenta brevia, linearia, plana, zlabriuscula vel sparsim hirtula; anthenae bilocellatae (in una specie ex parte quadrilocellatae) valvulis totidem quot locellis adscendentibus dehiscentes: sex exteriores suborbiculares, trigonae vel quadratae, ostiolis magnis subrotundis ovatisve mediis introrsum magisque ad latus exterius dehiscentes, (accedente in una specie poro supero); tres interiores paulo maiores, ovatae trigonaeve, filamentis latioribus insidentes, ostiolis ovatis oblongisve extrorsum spectantibus, in una specie quaternis; valvulae omnium saturatius coloratae. Glandulae geminatae dorsales, compressae, substipitatae. Staminodia quarti ordinis nulla. Ovarii in flore masculino rudimentum oblongum. stigmate subsessili imperfecto coronatum; floris hermaphroditi ovarium in stylum brevem attenuatum, stigmate truncato angusto. Bacca calycis tubo indurato hemisphaerico margine acuto integro. vel laciniis persistentibus appendiculato imposita, glandiformis.

Inflorescentia: paniculae angustae, axillares et ad basin innovationum positae, ramulis apice bi-trifloris. Folia ramis costalibus paucis apicem petentibus (ad speciem septuplinovemduplinervia).

Arbores Brasilienses et insularum Indiae occidentalis, pubescentia patula sericanteve vestiti.

Adnotatio 1. Cum genus hoc Laurinarum eximium, novissime tum a me conditum, Endlichero, viro praeclarissimo amico dilectissimo dedicare praeclaroque eius nomine exornare apud animum statuerem, ignorabam, eodem fere tempore aliud eiusdem nominis genus ex Rubiacearum ordine a Presleo, viro clarissimo, esse conditum, quod quidem, nisi prius animo conceptum, editum saltem prius videtur atque (quod maximi aesti-

mandum) nitidissima icone est illustratum. Igitur cedendum esse Preslei statuto ratus, dum novum iam nomen orbo generi quaerebam, succurrebat, Goopportiam plantarum genus e Scitaminearum ordine a mo pridem selectum, iam alio ab aliis nomine esse appellatum et ia scriptis évulgatum, ab siñs autem Maranthe generi (perperam ei quidem) coniuactum. Quam ob rom, ac viro a me maximi habito genus plantarum laesum atque impugnatum tribuatur, Laurinum hoc ab altero amicorum relictum alteri offerre et Goepperro, Professori Vratislaviensi, de plantarum historia quam maxime merito, denique dedicare, haud dubitaham.

historia quam maxime merito, denique dedicare, haud dubitaham.

Adnotatio 2. Differt hoc genus ab Aydendro: periambin o rotato, antheris diversiformibus in medio nec infra apicem latioribusque ostiolis dehiscentibus, fructus calyculi margine acute, inflorescentia, toto denique babitu. Ab Ajouea inter alia distinguitur antherarum ostiolis rotundis nec elongatis.

#### 1. Goeppertia hirsuta.

G. tomentoso-hirta, foliis ohlongis acuminatis, antheris ovatis filamento longioribus, pedicellis flore brevioribus.

Budlicheria hirsuta N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 38. n. 1.

Cryptocarya hirsuta Schott. in Spr. Cur. post. p. 408. n. 28.

In Brasilia tropica legerunt Schott et Sellow. (Herb. Schott. et Reg. Berol. n. 1385, 2244 et 8998.) In iugi montium altiorum, Serra de Estrella dicti, sylvis, Februario cum floribus masculis, (Beyrich). Yurimagua, Maynas, (Poeppig, App. n. 90.)

Arbor 80—60 pedum altitudine. Rami teretes, vegetiores compresso-angulati, tomento hirto-velutino grisco tecti, inveniles cum foliis novellis ferruginei; ligni stratum tenue, album; medulla ampla; cortex viridis, tenuis, inodorus. Cicatrices foliorum lunatae, parvae, cito oblitteratae. Gemmae tomentosae; axillares late ovatae, breves, bivalves, squamis interioribus haud raro denudatis; terminalis maior, teretiuscula, quadrivalvis. Folia diverg. 2/5 posita, intervallis irregalaribus approximata vel subopposita; in planta mascula paulo angustiora et minora oblonga 31/2 — 81/2 pollices longa 41/2 pollices lata, in femina maiora ovalia vel ovali-oblonga

8-6 pollices longa 11/2-21/4 pollices lata, in ntraque acuminata, basi acuta, utrinque hirtulo-tomentosa, adultiora supra pilosula nervis costisque hirsutis, denique glabriuscula et nitida, in pagina inferiori reticulata nervisque costalibus prominulis quaternis senisve per paria approximatis praedita, septupli-novemduplinervia. Petioli 1/2 — 3/4 pollicis longi, teretiusculi, supra canaliculati, hirsuto-tomentosi. Pedunculi communes arboris masculae alii axillares (probabiliter gemmae ramuli imperfectae innati) alii ad basin innovationis terminalis aggregati, 11/2 — 3 pollices longi, graciles, hirti, a basi vel a medio divisi; ramuli distantes, patuli, 2-3 lineas longi, apice rarius cymuloso-quinqueplerique triflori; occurrunt etiam paniculae breves, cymoso-pluriflorae. Pedicelli 1 - 11/2 lineas longi, pubescenti-scabri, graciles, patentes. Flores masculi cernui, albidi. Perianthium membranaceo-chartaceum, rotatum, pubescenti-strigosum, canescens; laciniae subacquales, oblongae, obtusae, grosse pellucido-punctatae, obsolete trinerves, intus glabriusculae, basi et ad fauces hirtae. Stamina sex exteriora minora hasi laciniarum adhaerentia; filamenta antheris breviora; antherae ovatac. vesiculoso-cellulosae, flavissimae, introrsum in medio valvula mediocri ovata fusco-ferruginea dehiscentes. Stamina tria interiora paulo longiora; filamenta antherae longitudine, compressa, glabra; antherae ovato - subquadratae, extrorsum magisque a latere valvula lanceolata dehiscentes. Glandulae geminatae orbiculares, compressae, brevistipitatae, laciniis radiisque floris parallelae. Staminodia quarti ordinis nulla. Ovarii rudimentum exiguum, glabrum, absque stylo et stigmate. Occurrent ctiam flores, ceteroquin simillimi, omnino asexuales. neque staminum nec pistilli vestigiis ullis praediti. Feminei flores masculinis simillimi, nec nisi e staminibus effoctis minoribus operculo rarius dehiscentibus distinguendi. Antherae exteriores in his acutae. Inflorescentia cadem, sub tempus maturescentis fructus denique nonvihil immutata. Fructuum corymbulus, ramulis dicarpis, ramuli tripollicaris in medio diphylli summitatem iam occupat, gemmac terminantis cicatrice ad latus repressa. Pedicelli fructus breviores quam in mare. iam quidem crassi, Cupula 3 lineas alta et lata, hemisphaerica, rugulosa; intus strigosa, margine acuto, in aliis nudo et recto, in aliis laciniis perianthii non mutatis adhuc appendiculato. Bacca ovato oblonga, mucronata, semipollicaris.

### 2. Goeppertia panicularis N. ab E.

G. hirto-pubescens, foliis oblongis utrinque acutis sopu demum glabris, antheris ovatis filamento-pedicellisque periantis longioribus.

Crescit in Brasilia, ubi Lhotzkius legit. Vidi sperime

arboris masculae, amiciss. Schottii donum.

Coeppertiae hirsutae similis, sed differt evidenter and characteribus. Rami (praesertim novelli) petioli, panistae, folia subtus (praesertim in costis principalibus) pube heri rigidula densa, primum rufa dein canescente vestita, nec um pube rigidula patula hirta; folia in nostris maiora, 3—0½ poll. longa, pauca supremaque 4-pollicaria, 2 poll. lata (minutal 1½ poll.) minus acuminata, supra (extra costas) cito omnia glabra (nervis ut in illa subsenis); paniculae ex omnia fere foliorum angulis terminalesque subcorymbosae laxiores, 5 diciter pollices longae, pubescentia caulinae simili vestitae; rami distantes, graciles, 6—4 lineas longi, apice cymuloso-7—2 flori. Pedicelli 2—2½ lin. longi; antherarum loccili maiores, ovatae, fere totum latus suum anticum occupants. Reliqua ut in Goeppertia hirsuta. Feminam non vidi.

### 3. Goeppertia longifolia N. ab E.

G. pubescenti-scabra, foliis lanceolato-oblongis acuminatis, antheris triangularibus filamento lato brevioribus.

Ocotea turbacensis Poeppig n. 1320. (nec H. et K.)

In Andibus Peruvianis legit cl. Poeppig. Vidi arbors

masculae specimen.

Habitu generico optime congruit cum Goeppertia hirsula differt autem sequentibus: rami, folia, inflorescentii omnis pube brevi albida inspersa sunt nec hirsuta; folia maiora (8—9 poll. longa, 2 poll. et paullo ultra lata) himagis attenuata (7-pli ad 9-plinervia); paniculae in aulli foliorum solitariae, tum ad basin innovationum aggregatae, sinctae, pedunculo communi ramulisque crassioribus, thyrsoideat.

thyrsum Vitis viniferae fingentes, ramulis brevibus patentibus apice cymuloso-multifloris; laciniae perianthii ovato-oblongae; antherae latitudine filamentorum linearium hispidorum, findemque in serie prima et secunda duplo- in tertia dimidio saltom breviores, ostiolis ovato-triangularibus. Glandulae geminatae stipitatae filamentis staminum interiorum (in siccis) fam arcte incumbunt, ut unum cum iisdem corpus efficere et anthera, veluti appendix, filamento ipsa crassiori imposita esse videatur. Feminam non vidi.

#### 4. GOEPPERTIA serices.

G, foliis ovalibus obtusis subtus thyrsisque axillaribus sericeis.

Budlicheriu sericen N. ab B. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 38. n. 2.

Laurus scricea Hook. in Herb. Arnott. Sieber, Flora Insulas Trinitatis n. 173.

In Insula Trinitatis legit Sieber; ex insula S. Vincentii, (Hooker in Herb. Arnott.)

Arbor. Rami subangulati, tomento tenui sericante griseo magis minusve denso vestiti; cortex insipidus; lignum pallidum; tubus medullaris amplissimus. Gemma terminalis ovata, bivalvis, griseo-sericea, squamis carinatis obtusis; axillares parvae, ovato-subrotundae. Folia satis conferta, diverg. 2/5 posita, 21/2—41/2 poll. longa, 1—13/4 poll. lata, ex oblongo elliptica, obtusa, basi acuta, coriacea, venoso-retieulata, supra glabra laete viridia venis costalibus immersis, subtus dense sericanti-subtomentosa evidentius reticulata nervis costalibus prominentibus, subseptuplinervia, ramis costalibus quatuor inferioribus apud pleraque a superioribus maiori spatio distantibus interiocto in multis ramo singulo, unde folia oriuntur obliqua. Petioli 8—6 lineas longi, erassi, subtrigoni, supra planiuschli, basi compressi, sericci. Paniculae thyrsoideae, densae, axillares, 2—4, folia sua subaequantes, erectae, griseo-sericeae. Pedunculus communis crassiusculas, compresso-angulatus, pone modium deni-

que divisus; rami erecta-patentes, por paria suboppositi, approzimati, spice cymulosi, pluriflozi, nuneco florum thyrsi spices versus decrescente, typo terrario. Brackese et brackeslas oblongo-lauceolatae, dense acriceae, deciduae; cicalrices brache-rum tumidulae. Klorda arecti. Pedicalli lineam, longi. Perianthium (floria 2 - 2011), 11/2 lineas latum, subrotatum. tubo quam in praecedente paulo longiore obconico, extus strigiloso - sericeum; leciniae acquales, ovales, obtusae, uniner-ves, pellucido - punctatae. Stamina limbo breviora; sa a an teriorum filamenta antheris paulo angustiora et caruadem longitudine, dorso parce strigilosa; antherae quadratae. pellucido-punctatae, luteae, locello utrinque uno pauloque maris ad latus converso breviter ovato, valvula fulva; trium interiorum staminum filamenta latitudine antherae, dorse (contrum spectante) fere glabro; antherae magis ovatae, locellis posticis obovatis, valvulis itidem fulvis; emisso polline ostiola magis contrahunter fiuntquet angustiors. Glandulae geminatae a tergo staminum tertii ordinis obovatae, substipitatae, lacte flavac. Staminodia quarti ordinis odinino nulla: Pistilli radimentum lanceolatum, acutum, scabrimeulum, absque styli stigmatisve distinctis vestigiis.

Adnotatio. Exempla pleraque collectionum, quas el. Sieheras edidit, flores habent imperfectos, bracteis suis adhuc involutos. Florentem ramum denique in Herbario Endlicheriaso inveni, cuius ope res ad liquidum perducta est.

Ring of the Control of Section 1995 of the Section 1995 The Control of Section 1995 of the Section 1995 of the Section 1995 of the Section 1995 of the Section 1995 of

45

# 8. Gogramata anomala N. ab E.

Description of the second of the second of the second

anthogic from many and a service.

G. pubescenti-strigilosa, foliis oblongis utrinque acuminatis supra glabris, antheris tertii ordinis bilocellatis.

Ad Egam, iuxta flumen Amazonum, marem legit el. Poeppige

Rami hand crassi, trigono angulati, pilis subtilissimis adpressido comperat et delegue subcanescentes, medulla ample farcti. Gemmae parvas, hicuspides, jucanae, terminalis similisma, paula maior.... Relia divergo 3/2 spoita. 8 — 7. poll. longa, 23/4 pollices lata, elliptico-oblonga, in petiolum 4-8 lineas longum canaliculatum canescenti - substrigilosum acute desinentia, in cuspidem longiusculam angustam at obtusam et saepe obliquam producta, membranacea, laxe at evidenter reticulata, supra glabra opaca, subtus pilis exiguis appressis: sqbincana, costis senis septenisve prominentibus ante marginem antrorsum conversis evanescentibusque. Paniculae (d) 1-3 poll. longae, axillares, aut in ramuli brevissimi axillaris nudique apice infra gemmam nascentes, aut ad basin innovationis terminolis nudi, graciles, oblongae, pedunculi communi a terția aut dimidia parte a basi florente anguloso canescente; ramuli paniculae 3 — 2 lineas longi, patentes, apice divaricato-bifidi; horum ramuli 4 — 2 lineas longi, 7 — 3 - flori, omnes canescentisubstrigilosi, graciles. Pedicelli graciles, linea longiores, puberuli. Perianthia maseulina rotata, patentia, Myosotidis palustris fere figura, 2 fere lineas lata, extus et in faucibus strigilosa; laciniae obovatae, obtusae, tenerae, margine ciliolatae, venulosae, pellucido - punctatae, tres interiores paulo angustiores. Stamina novem; sex exteriora laciniis duplo breviora; filamenta angusta, parce strigilosa, anthera paulo longiora; antherae subrotundae, obtusae, locellis inferis perfectis ovatis, superis plerisque imperfectis aut nullis, quandoque et uno alterove dehiscente sed parvo et poriformi. Stamina tria interiora longiora, filamento crassiori sensim in antbéram paulo latiorem transeunte, hinc stamen subclavatum; locelli antherarum quaterni, unus alteri oblique impositus, extrorsum et paullulum ad latus conversi, ovales, superior minor; antherae hae apice saepe incurvae aviculae caput fingentes. Glandulae binae, magnae, subglobosae, stipite brevissimo strigoso insidentes, singulum istorum staminum ad latus magisque a tergo stipant. Pistilli rudimentum vix conspicuum. Femina ignota.

Adnotatio. Species singularis, habitu Goeppertiae hirtae quam maxime congruo, nec characteribus multum contrariis, ad Oreodaphnas tamen quasi transitum praeparans.

372

-KKIX. HAASIA Blume ). Cryptocaryae sp. Blume. Machili spp. anomalae N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. 30. Perseae Coryaopodes N. ab E. in koc opere p. 124. agg.

Perianthium sexidum, laciniis isaequalibus, tribus exterioribus nanis. Stamina fertilia novem, quorum tria interiora extrorsum giandulis geminis sessilibus instructa. Antherae subrotundae, bilocellaiae, valvulis totidom adscendentibus magieque lateraliter sex exteriores introrsum, interiores extrecsum, dehiscentes. Staminodia interni ordinis nulla. Stigma discoideo triangulatum. Bacca pedicello carnoso incrassato imposita.

Inflorescentia paniculata, paniculis ad continuationem terminalem ramulorum dispositis. Flores viriduli. Genman folitiparae parvae, squamis foliaceis. Folia penninervia,

reticulata.

A Cryptocarya Rob. Br. differt forma perianthii, fructumon basi cius immerso, verum nudo, ut et desectu staminodiorum cum internis staminibus intus alternantium. Postremo hoc charactere etiam recedit a Beilschmiedia Nees ab Esenb., in qua praeterea laciniae perianthii magis sunt aequales. Manifesto ob similem fructum proxime accedit ad Sassafras: ab hoc tamen atque ab Actinodaphne N. ab E. et Persea Gaertu. antheris bilocellatis satis est diversa.

<sup>&</sup>quot;) Genus à cl. Blume claboratum. "Connectos de Haas, Societatis Indiae Orientalis Batavae Consiliarius extraordinarius et aliquandiu Amboinae praefectus, Rummro nostro, cum iam lumine oculorum esset orbatus; hrud exigno in literarum studiis fuit adiumento, noa solum amanuenses et pictores idoneos ci adiungendo, sed ctiam suppeditando plantas, quae ia Moluccis non crescunt, in his arborem texicariam Macassariam, qua de re conferantur literae capiti quarto Rumphiorum adiectae. Hunc talem igitur Scientiae Amabilis fautorem dignum censui, cuius nomen in opere nostro celebraretur." Biume.

#### 1. HAASIA microcarpa Blume.

H. foliis oblongis vel elliptico-oblongis utrinque subacutis vel apice obtuse cuspidatis concoloribus glabris, paniculis flore brevioribus, laciniis perianthii persistentibus, pedicellis fructiferis rectis pedunculo paniculae 3—4-plo brevioribus. Blume.

Puspa Tjarang montanorum in parte australi provinciae

Bantam.

Habitat in provincia Iavanica Bantam in sylvis ad radices altiorum monitum, veluti inter Lebak et Tjitarap, ubi etiam div. Van Hasselt aliquo: eius specimina collegit et fructus delineationem adumbravit. Semper fere slorere videtur, fructus autem raro inveniuntur.

Arbor non alta, latam circa se umbram diffundens, trunco recto cylindrico haud alte in ramos late extensos crassos nodoso-Ramuli elevatis petiolorum deciduorum tuberculatos diviso. pulvinis cicatrisati, teretes, striati, albido-cinerascentes, glabri, aetate tenera obtuse angulosi, gemma parva conoidea terminati, cuius squamae lato-ovatae foliaceae ad marginem tantum sunt sericeo - ciliatae. Folia sparsa, saepe tamen ad apices ramulorum conferta, 3-8 poll., subinde vero usque ad 10 poll. longa, 11/2 - 4 poll. et ultra lata, ex oblongo elliptica, apice modo in cuspidem brevem vel satis elongatam obtusam producta, modo acutiuscula, coriacea, glabra, concoloria, undulata, supra nitida simpliciter penninervia, subtus reticulato - penninervia. Petioli semipollicares et interdum longiores, basin versus crassiores, teretiusculi, canaliculati, glabri. Paniculae singulae aut plures ad innovationes terminales, 2 - 4 poll. longae, simplices, patulac, pedunculatac, circumscriptionis clongato-ovoideae, rarae, rhachi angulato-compressa in 3 - 9 ramos breves a basi ad apicem longitudine decrescentes sparsos compressos simplices patentes, ex apice aliquantum dilatata trifloros, longiores vero cymoso-septemiloros divisa. Leve vestigium pubis brevissimae tandem evanescentis in rhachi eiusque ramis vix sub lente conspicitur; bracteae quoque cito iam cadere videntur, quarum angustae tantummodo ad exortum pedicellorum ramulorum-

que cernuntur cicatriculae. Pedicelli circiter 3 lineas longi, curvati, superne sensim crassiores et ad basin perianthii dilatati, triquetri, glabri, carnosi. Perianthium ante expansionem turbinato-globosum, externe glabrum, inaequali-sexfidum, subcoriaceum, ad basin substantiae magis carnosae, viridulum; laciniae triangulari - ovatae, obtusae, margine sericeo - ciliatae ac interne pube sericea appressa vestitae, tribus externis minoribus quasi calycem tridentatum referentibus vix supra sinum trium laciniarum longe maiorum extensum. Stamina laciniis maioribus tertia parte breviora, erecto-conniventia, pubescentia, longitudine subaequalia (tribus exterioribus, quae laciniis minoribus opponuntur, paulo longioribus), exteriora sex latiora atque antheris maioribus introrsum-, tria reliqua valvulis rotundis sursum et ad latus reflexis extrorsum dehiscentibus; filamenta crassiuscula, staminum sex exteriorum latiora ac magis complanata: antherae subrotundae, crassae, qua facie ambo loculi disiuncti subrotundi sunt immersi paulum concavae altera vero convexae, exteriores sex magis transverse dilatatae. Pistillum glabrum, sessile, basi carnosae perianthii impositum; ovarium ovoideosubtrigonum, uniovulatum; stylus filiformis, longitudine staminum; stigma terminale, peltato-triangulatum, papillis minutis scabridum. Florum pauci tantum ad grossificationem perveniunt, qua incepta basis perianthii et simul totus pedicellus magis magisque increscit, tandem receptaculum clavatum ultra dimidium pollicis longum carnoso-baccatum ex viridi rubrum esformans, eui bacca laciniis emarcido-persistentibus cincta est imposita. Bacca receptaculo dimidio brevior, ellipsoidea, superne cicatrice styli umbilicata, laevigata, purpurca, monosperma. Semen ellipsoideum, inversum, cotyledonibus maximis crassis carnosis plane-convexis, inter quas sursum plumula exigua est inclusa. (Fructus auctore Van Hasselt et secundum imaginem ab ipso adumbratam.) Blume.

#### 2. HAASIA media Blume.

H. foliis ellipticis utrinque acutis vol apice argute cuspidatis glabris subtus glaucinis, paniculis folio brevioribus, laciniis perianthii deciduis, pedicellis fructiferis curvatis pedunculum paniculae adaequantibus. Blume.

Machilus tertia species media. Rumps. Herb. Amb. III. p. 70. tab. 41.

In sylvis montanis Amboinae, unde specimina cum fructibus mihi sunt ad manum.

Magna ei cum priori specie est similitudo; folia autem substantiae sunt tenuioris, subtus glaucina, apice magis acutata, et fructus longe maiores.

Arbor ligno stramineo non ponderoso, at durabili et tenaci. Ramuli subteretes, cinereo-albidi, glabri, gemma parva subuliformi-conoidea glaberrima terminati. Folia sparsa, 3-9 poll. longa, 11/2 - 4 poll. lata, cum petiolo 1/2 - 1 - pollicari canaliculato patula, supra lacte viridia, subtus glaucina et inter venas curvatas prominentes tenerrime reticulata, glaberrima. Pedunculi fructigeri laterales, nutantes, lignosi, ferme 11/2-2 poll. longi, verrucoso-punctati, duobus tribusve fructibus dependentibus saepe uno tantum solitario praediti, Baccae ellipsoideo - globosae, magnitudine Cerasi domestici, pedicellis incrassatis impositae, initio atro - virides, denique atro - caeruleae, luci-Pedicelli ultra pollicem longi, cylindracei, carnosi, solidi, extus carnei ac verrucoso-punctati, intus virentes, ramis paniculae clavato-incrassatis sublignosis semipollicaribus continui. Pericarpium vix lineam crassum, baccatum, intus virens, nucleo ellipsoideo-globoso laevi. Testa chartacea, rufescens. Tunica interna membranacea, tenuis, vasculosa. ledones maximae, hemisphaericae, extus viridescentes, interne albidae, carnosae, amarac. Gemmula conoidea, inter Cotyledones inclusa, viridula. Blume.

#### Trib. IX. Occodephacec.

#### HAASIA peduncularis N. ab E.

H. foliis ellipticis cuspidatis basi attenuatis glabris concoloribus, pedanculis folio brevioribus, perianthiis sab fructu persistentibus nec mutatis, pedicellis fructiferis curvatis pedanculò paniculae longioribus.

Persea pedancularis Operis nestris supra p. 125. n. 1. (encl. synon. Rumph.)

Descriptionem ex antecedentibus transferas. Similis quidem haec est species praecedenti, (Haasiae mediae), sed differt evidenter foliis mollioribus basi acutioribus utrinque concoloribus, pedancalo communi ratione pedicelli breviori et laciniis perianthii persistentibus.

Quod lacinias tantum duas exteriores minores invenerim, post ea, quae Blumius noster adnotavit et ipse in eius specimiaibus vidi, statu morboso et irregulari florum a me examini subjectorum accidisse intellexi.

#### 4. HAASIA incrassata N. ab E.

H. foliis ellipticis utrinque acutis glabris concoloribus, pedunculis folio brevioribus, perianthiis sub fructu persistentibus sec mutatis, pedicellis fructiferis rectis pedunculum paniculae adaequantibus.

Persea incressata Operis nostri supra p. 127. n. 2. (cum synon. et descript.)

Differt a binis precedentibus foliis multo maioribus et pedicello fructus recto ratione longitudinis crassiori.

376

#### 5. Haasia elongata Blume,

H. foliis cuncato - oblongis subacutis glabris subtus albidocineraceis, paniculis folium adaequantibus, laciniis perianthii deciduis, pedicellis fructiferis rectis pedanculo paniculae 3 — 6 - plo brevioribus, Blume.

In sylvis montanis insulae Sumatrae, unde e provincia Palembang per virum Nob. Praetorius, e provincia Padang per virum Nob. Korthals Herbarium Regium nostrum nactum est specimina. Lignum, licet non durum, operi fabrili durabili aptissimum est.

A sequenti specie foliis magis elongatis subtus inter venas angustius reticulatis plane glabris distinguitur, ut a prioribus

paniculis magis elongatis longius pedunculatis est diversa.

Arbor procera, cortice fusco rugoso saporis aromatici amari, ramis validis in ramulos non adeo longos teretes glabros superne foliosos inferne nudos cicatrisato-rugulosos divisis. Gemma terminalis conoideo-subuliformis, glabra. Folia conferta, 8-9 poll. longa, 2-8 poll. lata, oblonga, acuta aut subacuta, ad basin in petiolo semipollicari cuneata, passim subdimidiata, utrinque glabra, coriacea, in pagina superiori nitida costa e petiolo canaliculata sed sine venis distinctis (siccata tenuissime et arctissime reticulata), in pagina adversa albidocineracea, penninervia, reticulatione tenui sed arctissima et costa elevata hic, ut videtur, flavo-virescente. Paniculae, quarum tantummodo fructiferae sunt notae, ad basin innovationum ramulorum binae ternae aut plures approximatae, patentes, lengitudine foliorum aut eam superantes, sine pubescentia. Axis paniculae teretiusculus, glaber, inferne per 3-7 pollices longitudinis suae nudus, superne in ramos 1/2 — 1 1/2 poll. longos simplices sparsos divisus aut horum lapsu cicatrisatus. Pedicelli incrassati, solitarii aut geminati in apice ramorum, ferme 11/2 poll. longi (atque adeo nuda parte axis longe breviores), recti, sed subinde leviter incurvi, cylindracei, carnosi. Baccae globosae, magnitudine globuli sclopeti, monospermae. Blume.

•

#### 6. HAASIA cuneata Blume.

H. foliis ovatis vel obovato - oblongis ellipticisve apice roundato - obtusis vel acutiusculis subtus glaucis ac puberibus, parculis folio brevioribus. Blume.

Cryptocarya cuncata Blume in Bydr. Ned. Ind. p. 378.

Iavanis haec ar r dentalis Huru unjuk.

Mense Novembri bang reperi, itemque A fructus autem nunquam Patat, monticolis Iavae occi-

in sylvis insulae Nusa Km ferioribus sylvis montis Sala,

alta, vertice in ramos multi-Arbor magnifica riam furcatos soluta, Rami teretes, internet elongatis, exalbidi, glapri, circa iodos lapsu foliorum cicatristi, hie illie lenticellis oblongis cinnamomeis actate fuscis elemb punctati, in apice atque in ramulis brevibus pube livido-serica obtectis foliosi. Gemmae apicales parvae, abbreviato-conicie, ochraceo-velutinae, e paucis squamis caducis formatae, folia atque pedunculos tenerrima aetate tegentibus. Folia confert, petiolata, 5 - 5 poll. longa, 11/2 - 4 poll. lata, proinde m forma magis quam magnitudine diversa, plerumque ad basin @ neata et obovata, raro elliptica, superne dilatato - subrotunda di acumine brevi obtuso praedita, coriacea, supra glabra nitida obsent viridia ac simpliciter penninervia, in pagina dorsali glauca, pul minutissima, inter venas elevatas reticulata: petioli 1/2-fm pollicem longi, teretiusculi, ad basin crassiores, interiori fact saperne sulco ad laminam adscendente exarati, tenera aetate beruli, tandem glabrati. Paniculae ad innovationes ramole rum inter folia terminalia digestae hisque dimidio breviores, ciles, longe pedunculatae, erectae, deinde horizontales aut tantes, circumscriptione ovoidea, pube minuta obsessae, rhad tenni imo articulato-incrassata superne tereti-compressa su medium in ramos horizontales verticillatim confertos aut spars sursum decrescentes tenerrimos divisa, quorum inferiores cymoso - septemflori, superiores umbellato - 5 - vel 5 - flori. Br eteae minutissimae, viridulae, solummodo in ramis comproet ad basin pedicellorum 11/2 - 2 lineas longorum tennissimon subtriquetrorum, membranaceae, fugacissimae. Flores ante pausionem magnitudine grani Sinapi, turbinato - globosi, pube su cea obducti, flavido-viridali. Perianthium in sex lacant triangulari - ovatas obtusas concavas subcoriaceas fissum, quan-

#### 6. Haasia cuncata.

exteriores tres valde abbreviatae, arete appressae. Stamina antherifera 9, filamentis complanatis, brevia, utpote laciniis perianthii maioribus breviora, plane hirta, quorum sex filamenta exteriora paulo longiora basique nuda, tria interiora ad basin dilatatam extus utrinque glandula nephroideo-globosa sessili glabra stipata. Antherae biloculares, loculis disiunctis parvis, valvulis rotundis sursum reflexis dehiscentibus; antherae staminum sex exteriorum magis sunt dilatatae atque introrsum, trium interiorum potius subrotundae et extrorsum dehiscentes. Praeter glaadulas descriptas nulla alia staminodia sunt obvia. Pistillum longiora stamina longitudine aequans, glabrum; ovarium ovoideum, basi perianthii subcarnosae impositum neque tamen immersum, ovulo solitario anatropo apici loculamenti funiculo brevi affixo; stylus filiformis, brevis, stigmate obtuse-triangulato papilloso-verrucoso. Blume.

# XXX. OREODAPHNE\*) N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 16. n. 26. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 39.

'Hermaphroditae vel dioicae aut polygamae. Perianthium sexpartitum aut sexfidum, subaequale; limbe demum evanescente. Stamina novem; antherae oblongae in filameatis angustis; locelli quaterni per paria unus super altero positi, antherarum trium interiorum reversi. Staminodia quarti ordinis vel nulla, vel subulata aut saltem minus completa. Bacca perianthii tubo in cupulam profundam crassamque converso truncatoque magis vel minus immersa.

Inflorescentia: paniculata vel racemosa, plerisque densa, multis etiam brevis et thyrsoidea, axillaris, in quarto subgenere um bellulata.

## Subgenus I. APERIPHRACTA.

Hermaphroditae. Perianthium rotatum, sexpartitum. Staminodia nulla. Paniculae ampliores maioresque. Flores maiusculi, plerisque tomentosi vel sericei. (Spp. 1 — 8.)

### Subgenus II. AGRIODAPHNE.

Dioicae vel polygamae. Perianthium rotatum vel campanulatum, rare subinfundibuliforme. Staminodia nulla. Bacca cupulae profunde immersa. Paniculae minores vel racemuli axillares rariusve infraterminales. Flores parvi, glabri vel strigilosi. (Spp. 9-38.)

<sup>\*)</sup> Ab δρος mons, et θάφνη laurus, Laurus montana; plures enim huius generis species montes incolunt habitumque prac se ferunt durum et rigidulum.

#### Subgenus III. CERAMOPHORA.

Dioicae vel polygamae. Perianthium infundibuliforme rariusve rotatum. Staminodia quarti ordinis subulata, parva, paucis magis perfecta. Inflorescentia paniculata vel racemosa, angusta. (Spp. 39—89.)

#### Subgenus IV. UMBELLARIA.

Hermaphroditae. Perianthium campanulatum. Staminodia quarti ordinis subulata, longa. Inflorescentia umbellulata, involucrata. (Sp. 60.)

Adnotatio. Subgenus tertium cum secundo congruit habitu, sed distinguitur staminodiis; primum subgenus a secundo differt habitu, sed congruit characteribus plurimis, si hermaphroditismum, alioquin certo levioris habendum, in hisce haud maioris esse ponderis statuimus. Subgenus quartum cum tertio congruit habitu, differt inflorescentia, quae omnino est Tetrantherae; sed flores sunt firmi et rigiduli ut in subgenere secundo; glandulae denique subdivisionis B Ceramophorarum Adenotracheliarum sunt.

Integrum igitur proposui hoc veluti centrum Laurinarum occidentalium, in quo tironibus commodum me paravisse puto maxime, utpote quibus hanc viam ingressis ex isto grege iam vel absque floribus dignoscere quamcunque harum Laurinarum speciem in manu sit.

## Subgenus 1. APERIPHRACTA 1).

Flores hermaphroditi Perianthium sextidum, laciniis aequalibus paulo supra basin deciduis. Stamina fertilia poyem, triplici serie posita, quorum tria interiora staminodiis binis subglobosis sessilibus ad basin stipata. Antherae oblongae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehisaentes, locellis

<sup>1)</sup> Ab anegly partos, cui interiora staminodia, evarium circumae: pientia, desunt.

#### Organism (Air inforthe Spiring.

The One obar sind (Aperiphracia) cirresmortage to the same of the

O. folis throngo-lancoplatis utrinque attendule paricultages affilaribus reconoso-composits dense publishes.

Ocolea citrosmoides Mart. in Herb. Bras. Monac. m. 1986.

Gresoit in sylvis caedos Brasilian prope Sahara provinciae
Minarum generalism: Floret Maig. (de Martins.)

Arbor 36 - 36 pedum altitudine. Rami inferne téretes, superne augulati luteribus planis, dense velatine-tomentosi incluis ligitah desatin, durum, cinercum, tübus medallaris angalatata actate valde 'shgastus a cortex fascus, tenax; insipidus; ' Cleatrices follord'in prominentes, convexee, tomenties marginatae, subretundae, adiceta cicutrice peduneulari transportuil ovali excavată intrgine elevato cincta. Gemmae terminales ovatae, acutae, tomentosae, squamis exterioribus 2 -- 3 cariantis. Folia diverg. 3/5 et 3/8, approximate, 4 --- 81/2 pollices longe, 1 1/2 politices lata, oblongo - lanceolata, pleraque argute acuminată, basi cuncatim attenuata, rigidioscula, utrinque deme publescentia, laxe reticulata, costa nervisque costalibus subsenis apice in plexum vehosum divaricatis subtus prominulis, aximi cimpino eglandulosis. Petioli vix tres lineas longi, e tereti subtrigoni, supra planiuscuti, subcarnosi, dense tomentosi. Paniculae ex similam feliorum axillis, 2 - 3- pollicares, erectue ramoque subappressae, dense pubentes, rhachi angulata a basi divisa, tamis patulis superiora versus decrescentibus; inforiores rami paniculae racemosi ramulis inferis infloris, mediis apice subcymoso - 5 - 7 - floris, tum aliis brevissimis trifloris, summis unisloris. Bracteae infra ramos oblongao, concavae, ramulorum et pedicellorum e linearibus subulatae, omnes obtusiusculae, crassinsculae, squamis gemmae conformes, deciduae. Pedicelli lineam longi, pubescentes. Flores (in nostris) hermaphrodito-masculi. Perianthium diametro 21/4 linearum, late campanulatum vel subrotatum, extus strigiloso - pubescens intus punctulato - asperulum, ultra medium sexfidum; laciniae late ovatae, obtusae, membranaceae, obsolete trinerves, glanduloso - punctatae, exteriores paulo latiores. Stamina perianthio paulo breviora; filamenta subtilissime puberula, exteriora longitudine antherarum basi angustiora, interiora linearia cum antheris suis paulo longiora; antherae sex exteriores ovatae,

•

## 2. Orcod. (Aper.) citrosmoides. 3. Orcod. (Aper.) cuncata. 385

truncatae, introrsum quadrilocellatae, locello infero angustiori oblongo-lineari; interiores tres paulo angusiores, reversae, locellis ut in exterioribus. Glandulae geminae reniformes ad basin staminum interiorum. Pistillum longitudine staminum, glabrum, sterile; evarium obloagum; stigma discoideum, depressum.

### 5. OREODAPHNE (Aperiphracta) cuneata N. ab E:

O. foliis cuneiformibus supra glabris subtus ramulisque novellis flocculoso-pubescentibus, axillis venarum subtus porosis, paniculis folia aequantibus divaricatis rigidis, perianthii laciniis interioribus apice utrinque macula tomentosa notatis.

Laurus cuncata et nitida Herb. Domb.

Ad Cochero Peruviae legit Dombey. Vidi exemplum originale in Herb. Kunthiano, e Museo Parisiensi.

Ramus teres, adultior glaber, brunneus, rugosus, lenticellis plurimis magnis subrotundis elevatis pallidis cicatricibusque planis suborbiculatis variegatus. Gemmae incanae, bivalves; axillares parvae ovatae, terminalis lanceolata longa. Folia 6-7 pollices longa, 2 pollices trans medium lata, basi cuneiformia (apex folii in nostris destructus est), plana, chartacea, satis dense arcuatim reticulata, supra glabra nitida venis immersis, subtus pallidiora minutissime ferrugineo - squamulata et praeterea pube brevi rigidula inspersa, venis costalibus novenis prominulis extrorsum ramosis instructa, axillis venarum principalium et nonnullarum inferiorum ordinum poro oblongo perforatis pilisque densioribus stipatis. Petioli semipollicares, supra canaliculati et subtomentosi, subtus convexi, ad partem a folii basi decurrente marginati, sat validi. Paniculae axil-Pedunculus comlares, 4 — 5 pollices longae, patentes. m unis crassus, compressus, inferne lenticellatus parce puberulus, a medio divisus, hinc cum ramis et pedicellis magis puberulus; rami paniculae semipollicares, sursum decrescentes, divaricati, apice cymoso-trifidi, multiflori. Flores conferti, nutantes. Pedicelli vix linea longiores. Perianthium 11/4 lin. altum latumque, campanulatum, coriaceum, ad medium usque divisum, laciniis ovatis obtusis subtilissime pellucido - punctatis obsolete nervosis, extus et intus minutim strigilosum, praeter laciaias interiores, quae, quousque ab exterioribus in alabastro teguntur. extus densissime strigiloso-candicant, ita, ut pars superior candicans magisque depressa ac linea media magis glabra divisa ab inferiori, quae minutim strigilosa tumidiorque, angulo depresso dirimatur: basis interior laciniarum omnium contra densius strigilosa. Stamina limbo breviora; filamenta linearia, latiuscula, strigilosa, longitudine antherarum, sex exteriora basi laciniarum adhaerentia; antherae ovatae, obtusae: sex exteriores latiores, locellis quatuor ovatis acutis subaequalibus, per paria oblique uno super altero positis, introrsum dehiscentes; tres interiores angustiores, locellis extrorsum conversis, inferis longioribus angustis. Glandulae geminatae subrotundae, compressiusculae, sessiles, filamenti altitudine, stamina tria interiora a tergo obtegunt. Staminodia quarti ordinis nulla omnino. Pistillum staminibus brevius, glabrum; ovarium globosum; stylus ovario longior, gracilis; stigma capitato-trigonum, mediocre. Fructum non vidi.

Adnotatio. Memorabile, quod integumentum perianthii in ista specie, si cum Nectandris comparetur, modo omnino contrario distributum sit, ita scilicet, ut basis laciniae triangulum ostendat minus vestitum, apicis margines autem canescant, cum in Nectandris bases earum triangulo canescente notentur, apicis margines autem late glabrescant.

### 4. OREODAPHNE (Aperiphracta) velutina N. ab E.

O. foliis ovalibus subtus velutinis, sloribus glabris, paniculis folio brevioribus racemosis, rhachi velutina.

Ocotea velutina Mart. in Herb. Bras. Monac.

a. Arbor hermaphrodito-mascula et feminea; floribus maioribus, staminibus perfectis, stylo elongato, feliis concoleribus.

a\*. Eadem, foliis minoribus.

In summo Brasiliae monte Itambé, iugi Serro frio Provinciae Fluminis nigri, Maio mense, (de Martius); aliis in locis Brasiliae (accuratius non indicatis) cum floribus et fructu maturo legit Sellow. (Herb. Reg. Berol. n. 4384, XCIV, et XCV. (8367) et 8928.)

β. Arbor hermaphrodito-feminea; floribus minoribus, staminibus imperfectis, antheris tribus interioribus sessilibus, ovario grosso, stylo brevi, foliis subtus glaucis.

In montosis sylvatis Brasiliae prope Taparoca praedium regionis Serro frio Provinciae Minarum generalium, (de Martius). In Brasilia tropica cum fructu maturo, (Sellow. in Herb. Reg. Berol. n. XXXIV.)

Arbor 15-20 pedum altitudine, ramis distantibus, ramulis angulatis, epidermide albo-cinerea in partibus teneris dense velutina; lignum laxum, griseum; tubus medullaris ramulorum amplus, compressus, angulatus. Cicatrices foliorum lunatae, subcordatae, scutatae, mox a limbo tumente velutino oblitteratae. Gemmae terminales grandiusculae, ovatooblongae, compressiusculae, tomentosae, squamis exterioribus binis carinatis coriaceis semiamplectentibus; axillares breviores, obtusae. Folia diverg. 2/5, intervallis inaequalibus, 4-8 pollices louga,  $1\frac{1}{4} - 2\frac{3}{4}$  pollices lata, ovalia subovata, apice paulo angustiora, basi obtusa vel acutiuscula, supra puberula viridia, subtus in forma  $\alpha$ . pallidiora, in forma  $\beta$ . glaucescentia maximeque in nervis velutina, venoso-reticulata, nervis costalibus senis apice venosis. Petioli breves, crassi, semiteretes, tomentosi. Paniculae e foliorum superiorum axillis infra gemmam terminalem, pollicares, sesquipollicares, basi squamulis gemmae floralis duabus parvis deciduis stipatae, a basi fere divisae, exceptis floribus velutinae, apice racemosae pedicellis solitariis vel fasciculato-ternis geminisve, basi compositae, ramis breviusculis 8 - 7-floris. Rhachis angulata. Bractea caduca, lanceolata, obtusa, crassiuscula sub singula ramificatione primaria, cicatriculam prominulam relinquens; pedicellorum bracteolae brevissimae, squamiformes, fugacissimae, ut in paucis tantum inter multos flores eas invenias. Pedicelli 1 - 11/2 lineas longi, pubescentes. Flores pallide virescentes. Perianthium floris hermaphrodito-masculi trium linearum diametro, campanulatum, chartaceum, tubo brevi basi puberulo, superius glabrum; laciniae subaequales, late ovatae, obtusee, 8-aerves, obsolete pellucido-punctatae. Stamina perianthii longitudine, glabra, conformia, tria interiora paulo longiera et angustiora reversa; filamenta antheris breviora; antherise eblongae, flavae, quadrilocellatae, locellis inferioribus angustioribus longioribusque lineari-oblongis; valvulae in sicco laete flavicantes. Glandulae ad basin staminum interiorum geminae, globosae, seasiles, aurantiacae. Pistillum glabrum; ovarium parvum; stylus filiformis, ovario duplo longior; stigma aubglobosum. Post anthesin delapsis laciniis tubus restat perianthii limbo repando.

Arbor hermaphrodito-feminea differt a mascula: fellis basi obtusioribus subtus glaucis; paniculis minoribus minus compositis; perianthio dimidio minore; staminibus perianthio duplo brevieribus minoribus carnosulis, locellis minoribus non dehiscentibus annulo indicatis; antheris interioribus sessilibus; stylo crasso ovario vix longiore. An species propria?

Arbor fructifera altera, (var. a\*.), quae probabiliter huius est speciei, foliis gaudet paulo minoribus supra glabris, ramis minus pubescentibus solis pubescentiae residuis manifestis, gemma terminali minori, squamis exterioribus pluribus conspicuis. — Podunculi pleiocarpi. Pedicelli bilineares, crassi, subcylindrici. Cupula subexplanato - pateriformis, humilis; bacca magnitudine baccae Ribis rubri vel pisi maioris, glebesa.

## 8. OREODAPHNE (Aperiphracta) umbrosa N. ab E.

O. folis oblongo - ellipticis obtuse cuspidatis subtus glaucis utrinque paniculisque decompositis tomentoso - puberulis, paniculae ramulis apice cymoso - densifloris.

Ocotea umbrosa Mart. in Herb. Bras. Monac.

Inter Taparoca et Tapanhoceganga Provinciae Minerum generalium locis altis sylvaticis, Maio mense cum storibus legit de Martins.

Similis est Ocoteae opiferae, sed facili negotio distinguenda: ramis irregulariter compresso - angulatis ferrugineo - villosulis subtomentosis, foliis maioribus latioribus utrinque pube densa subtomentosa tectis nec subtus sericeis, in acumen hreve obtusum

productis nec cuspidatis; paniculis a basi vel prope a basi divisis, ramis inferioribus elongatis ramulosis, reliquis brevioribus, hisque ramulisque ramorum maiorum apice cymuloso-bi-trifidis, ob ramulorum brevitatem fasciculatim multifloris, florihus nutantibus confertis; perianthio floris (hermaphrodito-masculi?) dimidio maiori late campanulato pubescenti-scabro nec tomentoso, laciniis acutiusculis.

Ab Oreodaphne velutina discedit seliorum serma magnitudine basique acuta et paniculis amplioribus. Varietatem tamen huius posterioris speciei esse suspicatus est el. Martius.

Addimus descriptionem. a cl. Martio ad vivam sactam.

"Arbor altitudine 10—15 pedum, ramis erectiusculis in ramulos angulosos virescentes pube subferruginea molli obsitos divisis. Folia spithamaea et pedalia (4 pollices lata), oblongoelliptica cum acumine brevi obtuso, basi acuta, supra obscure viridia, subtus glauca, (nervis costalibus novenis prominulis) venisque flavescenti-pallidioribus, pube utrinque tenui adspersa, petiolo semitereti crasso brevi affixa. Paniculae axillares, decompositae, quam folia breviores, pedunculi communi et partialibus angulatis tomentoso-pubentibus pallide viridibus. Bracteae ramentaceae lanceolatae fuscae pubentes ad basin ramorum principalium, lineari-lanceolatae minutae nigrescentes (suboppositae) ad basin pedicellorum, utraeque deciduae (diutius tamen quam in multis aliis persistentes). Flores magnitudine florum Lauri nobilis, pallide virides, minute pube-Perianthii laciniae ovatae, acutiusculae, trinerves, pellucido-punctatae, exteriores paulo latiores. Antherae ovales, sex exteriores filamentorum lateri interiori affixae, tres interiores exteriori; filamenta glabriuscula; sex exteriora breviora basin versus angustiora, tria interiora longiora, latitudine subaequalia; locelli ovales. Ovarium ovatum, in stylum quam stamina interiora paulo breviorem crassiusculum subattenuatum; stigma depresso-capitatum. Fructus deest. 64

Adnotatio. Verba uncis inclusa a memet addita sunt.

## 6. OREODAPHNE (Aperiphracta) opifera N. et M.

O. foliis oblongis cuspidatis in petiolum desinentibus subtas paniculisque confertim divaricato - ramosis sericeis, bacca ovali.

Ocotea opifera Mart. in Buchn. Repert. a. 1850. n. XXI. p. 179. Féruss. Butt. des sc. nat. 1851. Ianv. p. 65. Eab Bras. Monac.

In sylvis Prov zonum, Maio cun. negro, Japurensibus minis nigri, Octobre

Martins.) Arbor. Rami s Brasiliae secus flumen Amsylvis ad Barrado do Bi en Amazonum Provinciae Fla re cum fructibus maturis,

ssitie pennae cygneae, salcate quinquangulares, denstomentosi, incani; ligno im tuboque medullari ampio como mibus; cortice fusco insipite Cicatrices foliorum magnae, ovato-scutatae, aliae semcirculares adiecta minore pedunculi oblongo-transversali concre marginata. Gemmae axillares parvae, terminales en siores, omnes ex ovato cuspidatae, sericeo - tomentosae, bivalis. Folia diverg. 2/5, grandia, speciosa, rigidula, 8 - 12 polices longa, 21/2 - 23/4 pollices lata, oblonga, acute cuspidata, las cuneata, supra glabra punctulisque elevatis glandulosis des conspersa, subtus cano - sericea, reticulata, costa media, duole nisque vel denis et ternis ramis lateralibus prominentibus, qua doque et punctis glandulosis conspicuis. Petioli semipollicare, semiteretes, supra canaliculati margine acuto, tomentoso-serici, crassi. Paniculae axillares, rigidae, 4 - 5 pollices longat, pollicari - bipollicari spatio a basi divisae, supradecomposite; rhachi et ramis angulatis tomentoso-sericeis, ramis ramuliste recto angulo patentibus, ramulis inferioribus plerisque oppositis cymoso-bis terve bifidis, divisionibus patulis brevibus rigidis Bracteae omnium gradum articulis cicatrisatis coniunctis. conformes, magnitudine decrescente, oblongae, carinatae, cair cae, sericeae, primariae alternae, reliquae suboppositae. Pedicelli semilineam longi. Perianthium lineare, campanul tum, chartaceum, extus sericeo-tomentosum, intus pubescens, intil tubum strigosum; limbi laciniae ovatae, obtusae, trinerves, des Stamina perit minutimque pellucido-punctatae, aequales. thio breviora, subtilissime puberula vel glabra, structura et sitt communi; filamenta antherarum longitudine; antherarum local ov ali-oblongi, subaequales; trium interiorum magis laterale

## 6. Oreod. (Aper.) opifera. 7. Oreod. (Aper.) longifolia. 391

atque postici inferiorque in his longior et angustior. Glandula e geminatae magnae, globosae, sessiles, a latere staminum interiorum positae. Staminodiorum quarti ordinis vestigia nulla; (in uno flore inter permultos, quos dissecui, staminodii minutissimi denticuliformis hirti rudimentum me vidisse puto, sed id vix in numerum vocandum.) Pistillum longitudine staminum; ovarium lanceolatum, basi strigilosum; stylus ovarii longitudine; stigma peltatum, angulatum, umbilicatum. Post anthesin cadunt laciniae. Paniculae fructus non longiores florentibus. paulo magis rigentes, polycarpae, densae, onustae fructibus divaricatis reflexisque, glandes quercinas parvas optime referentibus, 8-6 lineas longis. Cupula perianthialis longitudine dimidiae baccae, 21/2 lineas lata, truncata, extus rugulosa. Bacca ovaks, obtusa cum mucronulo, laevis; caro eius tenuis, odorata, odore singulari subaromatico - nauscoso. Semen hylo supero, umboni parvo imposito, ad quem a basi pericarpii funiculus umbilicalis tenuis adscendit; testa chartacea; membrana interna fusca; chalaza infra hylum sita, luten. Cotyledones figurae seminis.

Adnotatio. In Barra do Rio negro ex fructibus huius arboris destillatis olcum aethereum paratur limpidum, coloris lutei vinosi, odoris veluti si oleum Citri vetustum cum oleo Rorismarini misceas, saporis autem aromatico-acris. Recentis olei et odorem et saporem magis gratos esse cl. Martio persuasum est, se enim non nisi decem annorum eiusmodi oleum gustasse. Utuntur hoc oleo in membrorum contracturis, artium doloribús aliisque morbis huius generis, vel cum oleo pingui in unguentum mixto, vel puri eiusdem infrictione adhibita.

## 7. OREODAPHNE (Aperiphracta) longifolia N. ab E.

O. foliis oblongis acuminatis in petiolum latum attenuatis subtus paniculisque elongato - ramosis sericeo - pubescentibus, bacca ovata.

Ocotea longifolia Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 164. n. 9. Kunth. Synops. I. p. 457. n. 9. Spr. S. Veg. II. p. 270. n. 40. Willd. Herb. n. 7789.

Crescit in saxosis inter Mariquitam Neve-Granatensian et S. Anam, alt. 800, hexap. (de Humboldt.) Fructificat Iunio.

"Arbor decemorgyalis; ramis" funforibus sulcato-angulatis fuscis puberviis. Folia alterna, petiolata, lanceolato-oblonga, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima, margine subrevoluta, coriacea, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, glabra, nitida, subtus tenuissime pubescentia, novem- aut decempoliticaria, duos et dimidiom pollices lata. Petioli bipoliticares, canaliculati, pubescentes. Paniculae axillares, pedunculatae, folio paullo breviores. Pedunculi subbipoliticares; rami pedicellique pubescentes. Flores non vidi. Drupa ovata, calyce persistente semiiuclusa. Calyx in fractu cupulaeformis, glaber, flimbo integro.

Adnotatio 1. Differt ab Orcodaphae opifera: foliis ratione longitudinis angustioribus lanceolato-oblongis utrinque leniter attenuatia, peque basi magis atque apice attenuatis; petiolis duplo fere erassioribus, a folii decurrentis hasi ad imum fere marginatis late canaliculatis supra dense tomentosis tomento in costam folii superne adscendente, pubescentia paginae inforioris minus sericante, reti venoso multo angustiori scrobiculato; pedunculo eiusque ramis fortioribus, his longioribus alternis angulo 480 egredientibus (fructiferis racemosis); cupulis dimidio fere maioribus; bacca ovata breviori.

Adnoatio 2. In Herbario Willdenoviano specimen exstat huius arboris, memorabili fungositate tori luxurians. Eiusmodi fungositates 4½—2 pollicum longitudine sunt, basi cylindricae, in arcum curvatae, apice irregulariter incrassatae truncataeque, in superficie areolato-rimulosae, suberosae, fuscae. Omnes fere cupulae unius inflorescentiae structurae solitae, plerisque adhuc laciniis residuis appendiculatae, tales exserebant processus, una tantummodo bacca perfecta gaudebat. Conferantur, quae supra p. 74. et 78. sub Cinnamomo Culitlawan in universum de his similibusque excrescentiis adnotavi. Morbosam autem eiusmodi prolem, cum hisee, praeter magnitudinem, omnino congruam, in Nectandra cuspidata observavi; vide supra p. 331,

#### SPECIES DUBIA HUIUS SUBGENERIS.

## ? 8. OREODAPHNE (Aperiphracta) divaricata N. ab E.

O. foliis oblongis vel ovato-lanceolatis acuminatis hasi acutis membranaceis dissite costulatis glabris, subtus subtilitor reticulatis glaucis, panicula laxa terminali (infraterminali) pedunculis undique divaricatis floribusque pubescenti-canis.

Laurus divaricata Poir. Enc. meth. Suppl. III. p. 322. n. 43. Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 42.

Crescit in Cayennae insula. Herb. Desfont, Poir I. c. Arbor dubia, quae, nisi isti generi sit adscribenda, cum Nectandris fors consociabitur. Distinguitur inprimis inflorescentia.

Rami glabri, teretes. Folia maiuscula, alterna, petiolata, formae nonnihil inconstantis, alia latiora ex ovato lanceolata acuminata, alia angustiora lanceolata elongata longius acuminata, omnia autem basi attenuata, glabra, supra viridi-glauca,
subtus brunco-cinerea costis distantibus subsimplicibus, reticulata subtiliterque rugulosa. Panicula florum terminalis,
ampla; ramis laxis valde expansis subdichotomis rectangule patentibus. Pedicelli breves, pubescentes, laterales alterni,
terminales subumbellati. Perianthium ovato-subglohosum,
profunde partitum, laciniis ovatis obtusis concavis pubescenticinereis. Fructus non vidi. Poiret. l. c.

Ad Oreodaphnas opiferam et longifoliam accedere videtur, nisi omnino opiferae sit synonymon.

### 10. OREODAPHNE (Agriodaphne) rigens.

O. foliis confertis ellipticis utrinque obtusis grosse reliculatis rigidis glabris, axillis venarum costalium subtus porosis, ramulis a basi compositis ramulisque glaberrimis nitidis. N. ab L. Laur. Sellov, in Linn. VIII. 1, p. 40, n. 2.

a. Grandifoli

β. Parvi Tetranthes.

Varietatem α q e floribus legit . Varietatem β. idem i com floribus. ropica cum fructu maturo abb. Reg. Berol. n. 1589.)nibus, (l. c. n. 1563, ex part)

Oreodaphnae tristi, ... quidem varietati B. latifolie adeo similis, nt coniunxissem, misi moles partium maior et dibrities repugnare viderentur. Ramus var. a. digiti crassit. rectus, strictus, subangulatus, glaber, epidermide laevisia nitente; varietatis \$. rigidus quidem, sed minus crass. Folia 41/2 - 5 poll. longa 21/4 - 21/2 poll. lata, var. 4 12-14 lineas longa 8-9 lineas lata, in utraque forma tem ovalia, vel ovato-elliptica, summa subrotunda, utringue de tusa vel obtuse subcuspidulata, erecta, rigida, concoloria, utrisse (maxime tamen in pagina superiori) grosse reticulata, venis cost libus novenis validis praedita, glabra, nitida. Petioli lati, in linea longiores. Racemi folio duplo breviores, stricti, glali, a basi divisi ibidemque compositi, ramulis brevibus 2-3-floris quandoque ita abbreviatis, ut pedicelli aggregati appareant; periores pedicelli solitarii, terminales subumbellati. Flore praecedentis, sed glaberrimi. Pedunculi fructus polycap Baccae pisi magnitudine, globosae, cupulae una cum pedical 2 - 5 lineas longae, obconicae, glabrae.

#### SPECIES DUBIA HUIUS SUBGENERIS.

## ? 8. OREODAPHNE (Aperiphracta) divaricata N. ab E.

O. foliis oblongis vel ovato-lanceolatis acuminatis hasi acumembranaceis dissite costulatis glabris, subtus subtilitor retilatis glaucis, panicula laxa terminali (infraterminali) pedualis undique divaricatis floribusque pubescenti-canis.

Laurus divaricata Poir. Enc. meth. Suppl, III. p. 322. n. 43. Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 42.

Crescit in Cayennae insula. Herb. Desfont, Poir I. c. Arbor dubia, quae, nisi isti generi sit adscribenda, cum etandris fors consociabitur. Distinguitur inprimis inflore-

entia.

Rami glabri, teretes. Folia maiuscula, alterna, petioa, formae nonuihil inconstantis, alia latiora ex ovato lanceoa acuminata, alia angustiora lanceolata elongata longius acunata, omnia autem basi attenuata, glabra, supra viridi-glauca,
htus brunco-cinerca costis distantibus subsimplicibus, reti-

nata, omnia autem basi attenuata, glabra, supra viridi-glauca, btus brunco-cinerea costis distantibus subsimplicibus, retilata subtiliterque rugulosa. Panicula florum terminalis, ipla; ramis laxis valde expansis subdichotomis rectangulo pantibus. Pedicelli breves, pubescentes, laterales alterni, rminales subumbellati. Perianthium ovato-subglohosum, ofunde partitum, laciniis ovatis obtusis concavis pubescentiaereis. Fructus non vidi. Poiret. l. c.

Ad Oreodaphnas opiferam et longifoliam accedere videtur, si, omnino opiferae sit synonymon.

Subgenus II. Agriedaphnu ).

(Vide supra p. 380. Ocotes Gaertn. de Fruct, et Sem. pl. III. p. 227. t. 222. (noc Aubl.)

Dioicae. Perianthium brevicampasulatum aut subrotatum, rarius infundibuliforme, ad medium usque aut profundius
sexfidant, laciniis post authenia aliquandiu persistentibus sed ante
maturitatemi fructus decides. Stamina aovem antheria chleagis quadriletellatis; filamentis discretis. Tria interiora basi higlandulosa. Stamine dia tertii erdinis nulla. Bacca perimthii tubo incrassato, primum laciniis non mutatis patulis corenato
denique his sero cadentibus truncato obsolete denticulato vel teta
immersa nec nisi a vertice conspicua, vel saltem basi cupulae
profundae inserta.

Inflorescentia: racemi axillares subsimplices esquamati, in paucis paniculae. (Spp. 9 — 38.)

- A. Angulis venarum costalium subtus porosis.
  (Spp. 9—11.)
  - 9. Ornodarune (Agriodaphne) tristis.
- O. foliis confertis ellipticis vel elliptico oblongis basi acutis vel acutiusculis grosse reticulatis glabris, axillis venarum subtus porosis, racemulis basi compositis ramulisque strigilosis. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. I. p. 40. n. 4.
- a. Oblongifolia; foliis elliptico oblongis oblongisve utrinque obtusiusculis subtus glaucescentibus. Mas.

Ocotea tristis\*\*) s. acnea Mart. in Herb. Bras. Monac. Tetranthera racemosa Spr. in Herb. Reg. Berol.

Ab ἄγριος agrestis, ferus, et δάφνη: Laurus agrestis seu fera.
 In campis tristibus, ubi animae illorum, quos amor peredit....
 Virg. Aen. VI. 493. (Martius.)

•

- β. Rotundifolia; foliis late ovalibus utrinque obtusiusculis subtus glaucescentibus. Femina.
- y. Concolor; foliis oblongis obtuse acutatis basi subcuneatis utrinque concoloribus nitidisque. Femina.

Var. α. in Serro frio Provinciae Minarum generalium Brasiliae, Maio florentem legit de Martius; in Brasilia tropica Sellow. (Herb. Reg. Berol. n. 1365. ex parte.) — Var. β. vidi, cum cupulis vacuis in Herb. Reg. Berol. a Sellovio lectam. — Var. γ. in codem herbario, ab codem lectam.

Frutex, Oreodaphnae pulchellae simillimus. Differt var. c. ra mis divergentibus, nec per intervalla approximatis erectis, puberulis nec hirsutis; foliis paulo minoribus, basi pleramque minus coangustatis post evolutionem mox utrinque glabris, magis grossiusque reticulatis, venis costalibus (praesertim subtus) minus conspicuis citiusque venuloso-solutis, (in axillis subtus poro pertusis, supra bullula tuberculatis); race mis nonnihil maioribus basi ramo uno alterove sat longo praeditis pubescentibus nec hirsutis; pedicellis fere lineam longis, unde inflorescentia apico distincte racemosa basi subpaniculata; floribus paulo maioribus.

Var.  $\beta$ . non differt a varietate  $\alpha$ . nisi foliis latieribus 18—16 lineas longis 7—9 lineas latis ovatis vel ovalibus rarius obovatis basi obtusis vel nonnihil acutis apiece rotundatis frequentius autem obtuse acutatis.

Var. y., quod ad folia varietati a. similis, differt glaucedinis paginae inferioris defectu et basi foliorum plerumque paulo magis attenuata, apice quoque magis in angulam obtusum coëunte quam rotundata.

Flos femineus masculo paulo minor est; antherarum locelli sunt imperfecti. Pistilli glabri ovarium lanceolatum in stylum brevem attenuatum; stigma latum, umbilicatum.

Adnotatio. Ab Oreodaphne phillyreoide varietates  $\alpha$ . et  $\gamma$ . maxime distinguintur angulis venarum subtus porosis cupulisque fructuum duplo fere maioribus.

400

allord Tribe IX; Oreodaphneae.

peri

lto densiori quasi scrobiculato gaudeant; praeme tristis fruticulus est humilis; ramis brevioribus de l confertis, floribus masculinis paulo brevioribu, re glabris, fructibusque minoribus pedunculis breviotis.

1

B. Amillae ve-

Witterville)

ellayer of its novella

tus epores, nudae, 11l tatae. (Spp. 12-37.)

12. "OREOT

daphne) phillyreoide

N. ab E.

grosse reticulatis glabris rigidis, subtus eporibus, thyrsulis simplicibus axillaribus folio brevioribus.

Cryptocarya monticola Mart. in Herb. Bras. Monac. Cryptocarya dubia Spreng. in Herb. Reg. Berol. (nec Hunbert Kunth.)

In montosis arbusto consitis graminosisque Provinciae Minarum generalium Brasiliae, alt. 2800 — 5600', fruticem lumaphrodito - femineum cum fructibus legit cl. Martius; hemphrodito - masculum in Brasilia tropica florentem invenit Sellos. (Herb. Reg. Berol. n. 4562.)

Arbuscula, facie Phillyreae. Rami rigidi, strictiuscu, cortice fusco lenticellato-verrucoso caeterum laevi et glabra ramulo novello strigiloso-canescente; lignum durum, rufesces. Cicatrices foliorum inaequales, subscutatae, truucalat. Gemma terminalis subulata, bisquamata, strigilosa, rans glabra. Folia conferta, crecta, diverg. 2/5, semi—bipollicana de 7 lin. lata, oblonga (minora obovata), obtusa, basi cuneilora in petiolum brevem decurrentia, glabra, lucida, venoso-reticular nervis costalibus venosis quaternis obsoletis, axillis eporibes Racemi axillares folio duplo breviores, crecti, pauciflori, iunicos strigilosi, fructiferi glabri, suboppositi; inferiores bi-rarius traffori. Flores circa apicem pedunculi thyrsulum densum florum exhibentes. Pedicelli strigilosi, linea vix long.

#### 11. Orgodaphne (Agriodaphne) pulchella. 🗀

O. foliis ex elliptico oblongis lanccolatisque arete reticulatis supra nitidis subtus glaucescentibus ramulisque puberulis hirautis, exillis venarum costalium subtus barbatis porosisque, panicolis thyrsoideis brevibus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 40. n. 5.

Ocotea pulchella Mart. in Herb. Bras. Monac.

β. Sericeola; ramulis sericeo-canis nec hirsuto-tomontosis, foliis magis glabris supra nitidulis basi saepe longius attenuatis.

#### β\*. Foliis glaucis. (2)

β\*\*. Foliis viridibus ellipticis vel oblongis, basi magis minusve attenuatis, apice semper in acumen obtusum magis minusve prominens contractis. — Canella brava incolarum.

Persea surinamensis Spr. in Herb. Guenth. (ab ipso cl. Sprengelio dutum exempl.)

- $\beta^{***}$ . Foliis viridibus elliptico-oblongis vel oblongis obtusis, basi acutis  $(\mathfrak{P})$ .
- \$\beta^\*\*\*\*. Foliis viridibus supra nitidissimis ex ovato-ellipticis, basi parum acutis, apice distincte obtuseque cuspidatis.
- y. Angustifolia; foliis lanceolatis et lineari-lanceolatis, supra magis opacis, caeterum ut in var. a. (3)
- $\delta$ . Corniculata; glandulis geminatis cuspidatis vel in formam staminodiorum mutatis, ut in var.  $\beta^*$ , sed ramis tennioribus divergenti-ramosissimis, et paniculis terminalibus confertioribus.

Inter Ypanema et Ytu in sylvis Capoës Provinciae S. Pauli Brasiliae, Ianuario et Februario mensibus (3), et in campestribus et virgultetis prope Casa Pintada versus civitatem S. Pauli, Decembre (2) legit de Martius. Vidi etiam in Herb. Reg. Berol. 2, c. fl. fructuque maturo. (n. 144, 1378. III. IV. et V.)

Var. β. in Herb. Reg. Berol., a Sellovio lecta c. fl. — Var. β\* \( \rho\$ in Brasilia, loco incerto, var. β\*\* \( \rho\$ diversis Brasiliae locis, praesertim in partibus australioribus ad Monte Video et in Paraguay, ab codem lectae sunt (d. 1672, d. 1885, d. 1422. L. M., VII., (3109) \( \rho\$; \( \rho\$ 1760, O, I, VI, VIII., (3491) \( \rho\$; H. K., sterilis.) Var. \( \rho^{\*\*\*} \) cum praecedentibus locta

:7

est, (II.) Q; Var.  $\beta^{****}$  in Brasilia trepica cum fructu meturo. (Sellow. Herb. Reg. Berol. n. 1366.)

Var. y. iisdem in terris, loco non adnotato, (Sellow. in

Herb. Reg. Berol. u. X. 3).

Var. d. &-- & inter exempla var. 600 cum floribus alieque

fructu lecta ab codem. (Ibidem n. d. 2084.)

Arbuscula. Rami teretiusculi, apicem versus compresso - angulati et fastigiatim ramosi hirsutique hirsutie rufoacente: adultiores tomentosi et denique glabrescentes; lignum durum, densum, rufescens; tubus medullaris mox coarctatus; cortex fuscus, crassiusculus, insipidus. Cicatrices folierum lunatae vel semicirculares. Gemmae ovato - lanceelatae, compressae, tomentosae, bivalvi-squamatae, squamis berhaceis; terminalis paulo crassior. Folia divergentia 4. versus spicem ramulorum confertiora, 11/2 — 91/4 pollices longa, 6 - 40 lineas lata, infériora elliptica vel ex obevate elliptica obtusa, superiora oblonga vel oblongo-lanceolata apice paulo angustiora sed et ea obtusiuscula, omnia basi acuta, rigidula, utrinque venoso-reticulata, supra puberula aetate denique glabrescentia, subtus pubescentia vel subvillosa glaucescentia; nervi costales subterni, plerique per paria approximati, venosi, axillis venarum barbatis et denique perforatis. Petioli 4-41/2 lineas longi, canaliculati; tomentoso-hirsuti. Pedunculi communes axillares, solitarii, 1/2 - 1 pollicem longi, erecti, rufohirsuti, a medio fere divisi, ramis inferioribus in aliis longiotibus 2 — 3-rarius plurifloris, in aliis omnibus ramis abbreviatis floresque fere spicatos exhibentibus. Squamae bracteales cito cadentes. Pedicelli semilineares. Perianthium subrotatam, patens, extus pubescens, profunde sexfidum, laciniis ovatis obtusis, basi trinervibus pellucido - punctatis tenui - chartaceis. Flores masculi: Stamina novem, vix puberula; antherae ex evato-quadratae, obtusae, pellucido-punctatae, filamento longiores; tres interiores extrorsum dehiscentes; omnes quadrilocellatae, locellis oblique uno super altero eoque magis interiori positis ovatis subacqualibus. Glandulae ad basin trium staminum interiorum subsessiles, globosae, laterales. Pistillum glabrum, minus completum. Flores feminei tubo paulo longiori quam masculini flores conspicui, inflorescentiaque saepe paulo magis composita, different: staminibus imperfectis non dehiscentibus; ovario crassiori obovato; stigmate perfecto discoideo umbilicato. Peracta anthesi perianthii laciniae longum tempus persistunt immutatae. Fructus subracemosi, brevissime pedicellati, 2—4 in singulo pedunculo communi. Cupula her misphaerica, basi conica in pedicellum attenuata primo laciniis non mutatis irregulariter appendiculata, demum illis omnino delapsis recta truncata, margine acuto. Bacca pisi grandieris volumine, subglobosa, cupulae ad dimidium immersa.

Var. 6. fortassis species propria est.

Differt forma elus  $\beta^*$  ram is strictioribus et in novella summitate non villoso-tomentosis sed sericeo-incanis.

In forma \$\beta^n\$ rami magis laxi et folia fere glabra inveniuntur; hace formae quidem solitae, sed utrinque viridia, subtus paulo pallidiora. Fructus in hac forma occurrebat glandiformis, cupula brevi obconica, bacca ovali pisi magnitudine cupula triplo longiore. In multis etiam torus fungasus in speciem fructus, quandoque formae fere communis, quandoque irregularis multoque amplioris tumescit.

Var.  $\beta^{***}$  ab exemplis formae praecedentis angustifoliis

non differt nisi foliis apice rotundatis.

Var. y. rami laxiores sunt, folia angusta arcte et acrobiculato-reticulata obtusa basi cuneata, subtus evidenter puberula et glauca, ramuli pubescenti-tomentosi ferrugiaei.

Var. 3. quod ad folia et integumentum var. 3º simillima, differt: ramis tenuioribus divergenti-ramosissimis, paniculis circa apices ramulorum in paniculam brevem densam decompositam et supradecompositam aphyllam approximatis, floribus (\( \( \frac{7}{2} - \frac{7}{2} \)) paulo minoribus, glandulis geminatis plerisque in dentem lateralem erectum excurrentibus, vel omniao dentiformi-contractis, vel substipitatis capituloque ovato compresso fere antheram mentientibus.

Pori venarum axillares his omnibus communi characteri sunt.

Adnotatio. Orcodaphnae pulchella et tristis, utpote quibus pori venarum costalium communes sunt, summa etiam in universum similitudine ita connectuntur, ut dietu difficile sit, utrum intra suos quaeque terminos constet, an una in alteram transeat. Inter multa autem, quae vidi, utriusque speciei exempla, id discriminis semper reperi, quod Oreodaphnes tristis folia breviora, utrinque minus coangustata densioraque, in pagina superiori reti venarum amplo sed crasso multumque promisente sint praedita, Oreodaphnes pulchellae autem folia, per se quidem angustiora et in utroque fine magis conniventia, reti paginae su-

## 12. Oreod. (Agr.) philiphyllose & Miceles Agr.) andra. 204

maiore apice attentita sentine ipse oblinischim mudicatles inali sentiniin peticlum 1/2 pollicis lengue exhabitulatum teimenteerembile desinentias cestices chartzeen, utrialpepant desse et suggiliritei venese-retisplate, invenilia undique utalitat auten pelan sentia-et canescentias viale custalibus sulipoyenis parum dichiel etis reticidate-solutismi Panticul actimismi dichiel epice genenipiti) basi plerseque atabe (soudinum explicatae);

//---//- pollicis fraggal/apancilopae, incansi, m.P. edu men l'astronomi lenglal tri-li-deria, apice simplifites recommendamentales à intrium fiction globorum, magnitudine adminis hensicaes (llacinium autroine quali printeriores paulo mineres. Cataqua a aquim, imperfectus auticois hevibas, des in status subsenillisme, quarame triar interiores patic gemini terminalis: réstigia minedatrant. «Pietirlium perfectings eva rio globoro; et yl de bebricq Pandis speriasticis minesi tenticis in fila ducibili scatet, minesi quata como monimo a iduatione iduati

Adnotatio 1. Angustifoliae nomen mutavi, cum illa illa adesset huius generis nomine reque veril angustifolia.

Adnotatio 2. An potius Acrodictidii species?

## 44. ORBODAPHNE (Agriodaphne), Martiana.,

O. foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis reticulatis venosisque subtus pallidioribus glaucisve glabris axillis venastum costalium subtus oporibus, petiolis brevibus, racemis axillaribus et ad basin innovationum subsimplicibus, pedicellis perianthio longioribus floribusque pubescentibus, cupula fructus subglobosa verrucosa baccam totam fere tegente. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 41. n. 4.

Ocotea daphabides Mart. in Hers. Bras. Monne.

B. Latifolia; foliis oblongis.

In alpinia, Serra da Caraça dictis Provinciae Minarum geaeralium Brasiliae, Martio mense cum floribus, (de Martius.) — Var. 6. in Brasilia loca non notato, cum floribus fructuque mature, (Sellow in Herb. Rog. Berel. (XIV. 8738), XV. XXXII.).

Frutex 6-40 pedalis, glaber, ramis patentibus. Quod ad folia et racemalos haud absimilis Oreodaphnae nutanti, sed e ramulis glabris glaucescentibus et floribus crectis facilis distinctu. Ramuli angulati, per iutervalla foliosi atque florigeri, iuveniles rore glauco inspersi glabri; lignum laxinsculum, lutescens; tubus medullaris mediocris, angulatus; cortex subfuscus, crassiusculus, insipidus. Cicatrices foliorum late cordatae, truncatae. Gemmae lanceolatae, acuminatae, ancipites, apice strigiloso-ciliatae. Folia diverg. 2/3 posita, conferta, 3-31/4 politices longa, 7-10 lineas lata, oblongo-lanceolata, in acumen obtusiusculum attenuata, basi subcuneata, in petiolum 1/4 pollicis vix longitudine canaliculatum subtus convexum glabrum crassum decurrentia; 'glabra, subtiliter reticulata, subtus (inniora praesertim) glancescentia, in aliis concoloria sed paulo pallidiora, venis costalibus 6-9 parlum exarata. Racemi e foliorum superiorum angulis, nonnunquam ad innovationum basin magis conferti, subcorymbosi basique nddi, 1 - 21/2 polices (cum pedunculo compresso glabro a 'medio; vet' ubi racemus compositus cet, a basi diviso) longi, ereuti, pauciflori, alii simplices, nonnulli inferne ramulo uno alterove cymulifloro praediti. Pedicelli duas lineas longi, erecto-patuli, pubescenti-cani, Flores albi, extus et intus subtiliter puberuli, chartacej, rianthium (femineum) rotatum, 3 lineas latum, patens; tubus brevis; laciniae late ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, exteriores paulo angustiores subuninerves, interiores venuloso-tri-Stamina glabra, punctulato - scabra; sex exteriora breviora, antheris ovato-subquadratis longitudine filamenti, scrobiculis loco locellorum quaternis ovatis, uno super altero posito, introrsum spectantibus; tria interiora longiora, filamento antheram a latere et extrorsum dehiscentem superante, basi dilatato et paulo supra basin utrinque glandulam subglobosam sessilem Staminodia quarti ordinis nulla, in multis autem processus filiformis hirtulps loco unius corum, sed nunquam plures eiusmodi obvii sunt. Pistillum lageniforme glabrum, ovario subgloboso, stylo brevi, stigmate discoideo angulato saepe cerngo. Fructus pauci in pedunculo perficiuntur. Pedicelli fructus incrassati. Cupula magnitudine cerasi, globosa, rigida, glabriuscula, rugulosa, verrucis multis planis pallidioribus obsita, ore integro contracto detruncato. evate - subglobosa, mucronata, cupulae usque ad verticem fere immersa.

Varietas  $\beta$ . distinguitur foli is latioribus  $4-4\frac{1}{2}$  pollices longis  $1\frac{1}{4}-1\frac{1}{2}$  pollices latis subtus concoloribus, pedunculis pedicellisque longioribus. An species distincta?

## 45. OREODAPHNE (Agriodaphne) Poeppigiana N. ab E.

O. foliis obovato oblongis. brevi obtuseque cuspidatis basi cunciformibus leviter dense reticulatis concoloribus glabris axilis costarum subtus eporibus, petiolis longiusculis, paniculis axiliaribus et infraterminalibus folio brevioribus divaricatis pubescenti-scabris, floribus in apicibus ramulorum aggregatis nutaatibus canescentibus, fructu...

Ad Yarinaguas, Prov. Maynas, Poeppig n. 2438.

Accedit ad Oreodophnes Martianae var.  $\beta$ ., sed differt: foliis maioribus latioribus, 6 pollices longis apicem versus 2—2½ pollices latis, basin versus magis attenuatis cuspide brevi obtusa abrupte producta praeditis opacis obscure viridihus, petiolis longioribus (8 lineas longis); floribus paniculatis, pedunculo communi ramisque scabro-pubescentibus, his patentissimis; floribus in apice brevipedicellatis, saepe subagglomeratis, incano-puberulis paulo maioribus. — Antherae ommeratis, incano-puberulis paulo maioribus. — Antherae ommeratis, incano-puberulis paulo maioribus. — Banta equantes, locellis subaequalibus oblongis. Glandulae ad basin staminum interiorum grandes, globosae, sessiles. Pistillum angustum, 1 effectum. Paniculae circiter 3 pollices longae, in nostro

mine nutantes, ob ramos ab inferioribus valdo decrescentes licatus pyramidales, canescentes, floribus grandiusculis orna-

edianistra eliman per la compania de compa

#### 46. OREODAPENE (Agriodaphne) nitidula.

- O. foliis lanceolatis oblongiave basi attenuatis glabris subtilissime punctulato-reticulatis supra laevigatis nitidis axillis venarum costalium eporibus, petiolis brevibus, racemulis axillaribus et ad basin innovationum spiciformibus paucifloris, floribus erectis pedicellisque glabris. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 41. n. 8.
  - s. Foliis lanceolatis basi cuncatis.

Ocotea nitidula var. angustifolia Mart. in Hord. Brasil. Monac.

- β. Poliis oblongo-cunciformibus obtuse subcuspidatis supra nitidis, petiolis 4 lineas longis.
- 7. Foliis oblongo cuneiformibus obtuse subcuspidatis opacis, petiolis 1/2 pollicem longis.

Laurus pauciflora Schlechtend. patr. in Herb. Reg. Berel.

In editis iugi Serro frio dicti ad Tapanhoacanga Provinciae Minarum generalium Brasiliae, primo flore, (de Martius). Var.  $\beta$ . in Brasilia loco non indicato, cum cupulis, (Sellow ia Herb. Reg. Berol. XII. et XIII.) Var.  $\chi$ . absque patriae notitia in Herb. Reg. Berol.

Ab affinibus, scil. Oreodaphne Martiana, Poeppigiana, angustifolia et nutante, foliis in supina pagina lucidis utrinque

laevibus pedicellis que fere glabris distinguitur.

Arbor 20 - 50 pedum altitudine, coma ovato - globosa. Rami adultiores teretiusculi, iuveniles sulcato-angulosi, pruinosi, omnino glabri, albidi, per intervalla ramosi; tubus medullaris Cicatrices foliorum prominulae, truncatae, lunamediocris. tae vel scutatae, adiecta saepe cicatrice pedunculi concava transversali. Gemmae bivalves, squamis apice subulatis barbatis; terminalis basi composita. Folia conferta, rigidula, 3-4 pollices longa, 8 — 10 lineas lata, ex oblongo lanceolata vel lanceolata, superiora apicem versus modice coangustata acumine obtusiusculo, basi cuneiformi-attenuata, ia petiolum 1/4 pollicis longum depresso - canaliculatum purpureum decurrentia, glabra, supra laevigata et nitida, subtus pallidiora obsolete reticulata nervisque costalibus parum prominulis venosis 9 - 10 - nis praedita; folia inferiora minora sunt, obtusa, vel apice retusa. Pedanculi communes e foliorum superiorum asgulis et ad basin innovationum ex axilla squamae ovato-lanceolatae acumiPerson indecorn Schatt. in Spr. Cur. part. ad. 2. Vog. p. 405. n. 27.

Patria Brasilia; Schott. Vidi exemplum originale.

Ramus arboris coram est flexuesus, crassitio penage anserinae, teres, glabor, grisous, rugosus, Graphidibus aliarumque Lichenum thallis yariegatus, apice subfascientato - ramouns, aphyllus. Ramuli glahri, subangulusi, foliosi, iam, fusci et pallide lenticellati, summis apicibus substrigilosis, Cortex mani adultioris fuscus, sat crassus, odoris haud ingrati, saporis acris et amaricaatis; lignum pallidum, deasum; tubus medullaris angustas. Cicatrices foliorum tumidulae, scutiformes, planae. umbonulo V-formi: Gemma terminalis lanceolato-auba-lata, griseo-strigilosa. Folia circa ramorum apices magis conferta, diverg. % posita, 3 pollices longa, 10 lineas lata, ohlongo-lanceolata, in acumen obtusum obliquumque producta, basi canciformia, glabra, membranacea, utrinque concoloria, pallide viridia, laxe leviterque reticulata, reti in superiori pagina minus ctiam conspicuo, venis costalibus ramosis subnovenis tenuibus subtus nonnihil prominulis, axillis integris nudisque. Petioli vix tres lineas longi, glabri, subtus convexi, supra canaliculati, acute marginati. Racemuli ad basin innovationum revera nudi, ad speciem ex foliorum supremorum angulis nascentes, glabri, simplices rariusve cymulosi, pedunculo gracili pone medium denique florigero. Flores albidi, (?) in sicco nigre-Pedicelli fere lineam longi. Perianthium rotatum tubo breviter-turbinato, utrinque a glandulis subcutaneis pellucidis tumidulis asperulum, 21/2 lineas latum; laciniae ovatae, obtusae, membranaceae, uninerves. Antherae limbo breviores; sex exteriores subsessiles, glabrae, ovatae, compressae, obtusae, locellis quaternis (binis utrinque) subrotundis uno super altero positis ab apice remotis introrsum dehiscentes, valvulis luteis; tres interiores subquadratae, reversae, dorso scabrae, locellis quaternis oblongis extrorsum dehiscentes, filamento anthera breviori (distincto tamen) basi dilatato sublatae. Glandulae geminatae magnae, subglobosae, in basi dilatata filamenti sessiles, usque ad mediam antheram pertingentes, siccae corregatae. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum altitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus crassus, ovario duplo brevior; stigma subtrigonum. Fructum non vidi. Laciniae perianthii statim post anthesin in floribus nonnullis solvi videbantur.

### 18. Orcod. (Agr.) indesoru. 19. Orcod. (Agr.) panciflora. 400

Adnotatio. Cum Mespilodaphnes genero conveniunt ramificatio, odor et sapor corticis etsi sit debilior, folioram teneritas, florum siccorum crispatura aliqua; sed desunt omnino staminodia, et laciniae (ut iam diximus) ante tempus cadunt neque coronulae formam in fructu semimaturo induunt.

# 19. OREODAPHNE (Agriedaphne) pauciflora N. ab E.

O. foliis ovali-oblongis basi cuncatis glabris abrupte angusteque cuspidatis cuspide longa obtusa axillis venarum costalium subtus eporibus, racemulis in ramulo axillari parvis paucifloris.

Ad Egam, iuxta flumen Amazonum; Poeppig. 3.

Accedit ad Oreodaphnen indecoram, a qua differt: foliis minoribus latioribus et exquisite cuspidatis, cum Oreodaphnes indecorae folia potius acuminata dicenda sint quam cuspidata. Quod ad folia magis propinqua videtur Oreodaphnae dispersae. In ista autem paniculae magis sunt compositae, neque foliorum

figura omnino congruit.

Ramus adultus teres striatus, novelli ramuli angulati setulis parcis conspersi, in nostro specimine suboppositi fastigiati. Gemma terminalis subulata, cano-strigilosa. Folia circiter tres pollices longa et unum pollicem lata, cuneata, in petiolum mediocrem teretiusculum canaliculatum glabrum decurrentia, apiec rotundato-contracta et denique in cuspidem 4 - 8 lineas longam linearem obtusam producta, plana, chartacea, glabra, subtus punctata, leviter et laxe reticulata venisque costalibus tenuibus quinis senisve, ad axillas baud impressis, praedita. Racemuli simplices (in nostro), axillares aut ex ramulo brevissimo axillari nascentes, 1/2 - 1 pollicem longi, erecti, glabri. 5-8-flori. Pedicelli reflexi. Flores glabri. formae omnino et structurae eiusdem ac in Oreodaphne iudecora, nonnihil minores, masculi. Laciniae perianthii oblongae, crassiusculae, obtusae. Antherae sex exteriores subsessiles, ovatae, glabras, locellis omnine ut in Oroodaphne incomplication of the state of the

tus viridibus nec canis, maioribus,  $5\frac{1}{2}$ —4 pollices longs  $1\frac{1}{4}$  pollices latis, obtusis vel brevissime obtuscque cuspidulatis, bu acutis nec cunciformi-attenuatis; racemulis axillaribus omnibu a basi florigeris, rhachi glabriuscula, pedicellis solis perianthiisque sparse strigilosis, in racemum terminalem mola compositum abeuntibus, quo fit, ut ramuli racemo composito la folioso coronati esse videantur.

Ab Oreodaphne Martiana, cui foliorum reti compiumagis convenire videtur, differt ramis glabris, foliis necultus glaucescentibus nec bosi conciformibus, racemis brevinibus a basi floriferis pedicellisque brevioribus.

Adnotatio. Cum Persea Bofo Spr., quae nobis Oradaphne (Ceramocarpia) Bofo, parum convenit ista species.

per same salary as a large

## 22. OREODAPHNE (Agriodaphne) Willdenovian N. ab E.

mother! into

O. foliis oblongis utrinque subacutatis reticulatis venosispe concoloribus glabris axillis venarum costalium subtus eporibus nudis, petiolis brevibus, paniculis axillaribus floribusque in ramulis subcapitatis pubescentibus, fractu....

? Laurus exaltata Willd. Herb. n. 7782. (nec Swarts.)

Incertae patriae arbor, cuius exemplum sat perfectum, a cl. Rudolphi Willdenovio datum, non sine dubitationis signa Lauri exaltatae nomine ab isto inscriptum est.

Similis quidem, praesertim quod ad folia, Oreodaphae Martianae var. \( \beta \). latifoliae, sed differt evidenter inflorescentia. Racemi 1½ — 4 pollices longi, axillares, an folia sua fere aequant, alii iisdem duplo sunt breviores. Pedunculus crassiusculus, angulatus, inferne fere glaber, inferamos (una cum iisdem) subtiliter sparsimque pubescens, a medicirciter divisus. Rami racemi distantes, patuli, plerique alteriab uno pollice ad ½ pollicis decrescentes, omnes apice tanta florigeri, floribus cymuloso - subcapitatis 7 - 5 - 5 - nis, suma solitariis. Pedicelli vix lineam longi, puberuli. Flore

(hermaphrodito-mascali) rotati, iis dictae speciei maxime similes, subtilissime pubescenti-scabri, albi, patentes; laciniae subacquales, ovatae, concavae; exteriores venoso-trinerves, interiores, quae paulo maiores, quinquenerves. Stamina perfecta, conformia, periauthii longitudine; filamenta antherarum lengitudine, scabriuscula; antherae ovato-quadratae, locellis quaternis ovalibus acqualibus, binis utrinque uno super altere positis. Glandulae geminatae globosae. Staminodia quarti anthera nulla. Pistillam acabriusculum; ovarium a style wix distinguendam, valde imperfectum; stigma latum, discoidenci, obtuse trigonum.

23. OREODAPHNE (Agriodaphne) Leucoxylon N. ab E.

Section 1

the state of the s

1 .

and the second of the second

. . . .

O. foliis oblongo ellipticis acumine obtuso glabris coriacels laevibus nitidis axillis venarum costalium subtus eporibus nudis, petiolis brevibus acute canaliculatis, paniculis axillaribus folio subbrevioribus glabris, pedicellis brevibus floribusque in ramulorum paniculae apice aggregatis scabriusculis, laciniis perianthii ovatis acutis.

Laurus Leucoxylon Swartz., Prodr. H. And. coc. p., 88. Pl. Ind. coc. II. p. 711. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 485. n. 94. Persea Leucoxylon Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 14. Laurum, foliis venosis evatis fractu meieri, calyellus tamidis laciniis reflexis. Browne, Right. Jan. p. 214.?

Lauri species. Wydier Portoric. n. 198. in Harb. Reg. Berg.

Crescit in sylvis montium Ismaicse, (Swartz); ad Portorico, (Wydler). Vidi specimen in Herb. Reg. Berol.

Hanc veram Laurum Leucoxylon Swartzii esse existimo, congruunt enim in eam plurima descriptionis Swartzianae. Ab Oreodaphne Willdenoviana, cui similis, differt: foliis maioribus, laevibus nec reticulatis, supra obscure lucidis, basi non attenuatis; paniculis fere glabris, magis compositis ramis brevioribus, pedicellis paulo longioribus; floribus minoribus patentissimis laciniis ovatis.

Raminagalati, athibe-ciaerely glidely tubus medulius amplace lignum album, love. Folia 6 .... 9 polices loq 31/4 --- 5 polices lata, en elliptics ellenga, spice majir manve attenuata acumine autom semper elimetriches ellenga. heeviter acetata, eranes certifices, glabes, sunte lauvia etra riridi-gitidit, venis usolalilus hovenis hand multum promi peti-interiocté laxo obsoleto. ~ Petibli semipellicules: giabri, de alusqui, subteretes, supra profunde espaliculativa orginilus es Paniculae azillares, 5 - Fipoliticer ledgaej ercettiej etc decomposites, et supredemenposites y proxime a final di dabrae, divisionibus superioribus pedicellisque minutisature en bris. Pedunculus communis et eins rami compressi : rami inferiores oppositi, ut omnes ramificationes patentes, apicom versus regulariter decrescentes. Flores in ramulorum spiellus subcapitatim aggregati. Pedicelli circiter lineam longi, crasciusculi. Perianthium rotatum, lineam latum, chartaceum, subțilissime, scabridum, profunde, sexpartitum, laciniis, ovatia-apicem versus angustioribus quidem, nec vero, ut habet Swartzius, acutis. Stamina limbo perianthii breviora; filamenta glabra, scabriuscula, longitudine antherarum; antherae sex exteriores subquadratae, tres interiores lineari-oblongae, omnes quadri-locallathe, locallis ovato-subrotundis, per paria sibi superpeattis; sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsu Glandulae geminatae ad basin staminum trium lateriorum subglobosae, angulatae, in stipitem brevem contractae. Staminodia quarti ordinis nulla, Pistillum (in arbere hormaphrodito-mascula) fere illiforme, ovario vix inflato, stigmate autem crassiusculo. Fructum non vidi.

Adnotatio. Laurus parviflora Sur. qued ad plescriptionem nostrae haud modificater convenit, sed differt: laciniis perianthii subrotundis erecto patulis, antheris oblongis, tam foliis prianthii subrotundis erecto patulis, antheris oblongis, tam foliis prianthii subrotundis erecto patulis, antheris oblongis, tam foliis prix nervosis vol venosis", quae nostrae saltem venis costalibus mid liti philiteratis gaudest, etiamii rete venosum valde teane sit folioque immersum.

All compressions of survey probabilities of the control of the con

## 94. Oneodapune (Agriodaphne) Martiniana N. ab E.

O. foliis oblongis utrinque attenuație glabris reticulatis axillis venarum costalium subtus eporibus audis, petiolis brevibus augra planis, paniculis axillaribus petiolo duplo longioribus petiolisque strigiloso-tomentosis, perianthii laciniis oblongis obtusis.

Laurus berbonia (Laurier rouge) var. y. Lam. Inc. meth. 111. p. 480.

Patria Guiana Gallica, S. Domingo, (Martin). Vidi in Herb. Kunth. specimen Herb. Mus. Paris., a Martino adlatum. Similis Oreodaphnae Leucoxylo, a qua distinguitur his praesertim notis: Rami teretes, pulveraceo-subtomentosi. Polia 6-9 pollices longa, 2-21/2 pollices lata, basi multo magis acuta, membranaceo-chartacea, utrinque evidenter sed laxe reticulata, pallide viridia, venis costalibus subsenis subtus evidenter prominulis praedita. Petioli pulverulento-subtomentosi, supra plani vel obsolete canaliculati, tomento in costae folii paginam. superiorem adscendente. Paniculae axillares, ad summum pollicares, thyrsoideae, rhachi ramisque tementulo strigilose ferrugineo tectis. (Flores et in hac ad ramulorum apices subcapitatim vel giomeratim aggregati). Perianthii laciniae oblongae, obtusae, distantes. - Pistillum glabrum; ovarium' subrotundo-ovatum; stylus longitudine fore ovarii; stigma dilatatom.

# 23. OREODAPHNE (Agriodaphne) parviflora N. ab E.

O. foliis oblongo - clipticis acuminatis acumine obtuso glabris laevibus opacis membranaceis axillis venarum costalium subtus eporibus, petiolis brevibus supra planiusculis, paniculis axillaribus terminalibusque prope a basi divisis folio brevioribus glabris, soribus longiuscule pedicellatis laciniis subrotundis.

Lauras parviflora Swartz. Ft. Ind. occ. II. p. 717. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 483. n. 27. Pers. Synops. I. p. 449. n. 31. Peir. Enc. meth. Suppl. III. p. 324. n. 58.

Persea parviflora Syr. S. Veg. II. p. 270. n. 37.

Habitat in montibus lamaicae; Swartz.

, Arbor. Rami erceti, certice cinerce; samulis teretibus superne angulatis, glabris. Folia petiolata, alterna, oblonga, elliptica, acuminata apice obtuso, iategra, vix nervosa vel venosa, utrinque glabra nec nitida, mombranacea, fore pedalia. Petioli breves, crassi, tereti-plani. Racemi axillares et terminales, foliis breviores, erceti, conferti, compositi, subpaniculati (iaprimis terminales): pedunculis communibus brevibus compressis glabris, ramulis approximatis alternis oppositisque compressis subdivisia, superne seasim brevioribus, floribus plerumque terminalibus numerosin parxis albidis. Calyx 6-partitus; laciniae subrotundae, concavae, semipatantes. Stamina novem; antherae minutae, oblongae, 4-loculares. Glandulae minutissimae ad basin filamentorum. Germen....

"Observatie. Quoad figuram foliorum et racemerum Leure Leucoxylo simillima, flores vero in L. parviflore pedicellis longioribus, laciniis calycinis rotundatis concavis, nec acutis subrellexis. Fructu, vel figura drupae, quam adhae ignoramus, magis forte different. Swarts l. e.

Adnotatio. Species dubia, quam etiamsi ipse non viderim, ab affinibus tamen huius generis specielus non modo satis distinctam puto, sed alius fortassis generis esso suspicor.

# 26. OREODAPHNE (Agriodaphne) thymelacoides.

O. foliis oblique lanceolatis basi cuneiformibus glabris glancis concoloribus, axillis venarum costalium subtus eporibus, petiolis brevibus planis, paniculis infraterminalibus laxis, pedicellis floribusque pubescentibus, ramis angulatis. N. ab E. Laur. Sellor. in Linn. VIII. 1. p. 42. n. 6.

Ocotea daphnoides Mart. in Herb. Bras. Monac. (ex parte.)

In ingo Serro frio Provinciae Minarum generalium Brasiliae, Maio mense arborem maseulam observavit el. Martins; ad ripas fluminis, Rio das mortes pequenho dieti, die 8. Maii a. 1819, (Sellow in Harb. Reg. Berel.)

Similis quidem in pluribus Oreodaphnae Martianae, sed probabiliter distincta est species, e floribus laxius paniculatis foliisque angustioribus in petiolos alatos attenuatis minus acutatis undique

glaucis distinguenda.

Rami epidermide glabra viridi in summitatibus pruinosa tecti, angulosi, fastigiato-ramosi; ligno pallido laxiusculo; tubo medullari angulato mediocri; cortice pallide fusco insipido. Cicatrices foliorum angustae, lunate. Gemmae terminales basi compositae, subovatae, quadrivalves, squamis carinatis aequalibus apice strigoso-sericeis; axillares quoque gemmae quadrivalves sunt, sed breviores magisque obtusae. Folia diverg. 2/5 et 3/8 posita, 11/2 - 4 pollices longa, 6 - 12 lineas lata, lanceolata et pleraque subfalcata, apice parum attenuata obtusaque, nonnulla apice magis attenuata acumine tamen obtuso. basi cuneata et in petiolum 3-4 lineas longum depresso-planum attenuata, rigidula, glabra, glauca, concoloria, subtus paulo pallidiora, subtiliter obiterque reticulata, venis costalibus subsenis subtilibus vel obsoletis. Pedunculi infra gemmam terminalem approximati, 5 — 6, subcorymbosi, 2 — 2½ pollices longi, a medio vel propius a basi divisi, compresso-angulati, glabri, apicem versus puberuli, in aliis etiam laterales. Bracteae ovatae, obtusae, sericeae, caducae; bracteolae minores; ramuli paniculae inferiores  $\frac{1}{2} - \frac{1}{4}$  pollicis longi, patentes, subumbellato - 3 - quinquellori, pedicello medio longiori. Pedicelli pubescentes,  $1 - \frac{1}{4}$  lineas lougi, versus apicem paniculae singuli racemum simplicem constituentes; non raro etiam inflorescentia pure racemosa evadit, pedicellis omnibus simplicibus. Perianthia magnitudine perianthiorum Oreodaphnes Martianae, similisque structurae, magis campanulata, extus strigososericantia. Stamina aequalia: antherae dorso granulato-exasperatae; 6 exteriores ovato - subquadratae, tres interiores quadrangulares; locelli ovati, perfecti, subaequales. Pistillum perfectum (?). Fructus deest.

Adnotatio. In hac specie flores occurrunt staminodii unius vel alterius quarti ordinis vestigiis, eiusque modo subulati glabri, modo paulo magis evoluti et capitati. a i ishidangah in bashqibbita Alphan Alexand enifedia subilizer divincts on species . Levilly levels presentitis folitique encastioribne in periodos alaton attenuatis minne aculatis meligne

O. foliis lanceolatis acuminatis supra lactibus ajlanease lactificalitus distribus antificiatis appression pulle patiidioribus axillis. Onerum ibuleus aperibus i petiplis apu di) pasisplatiterminali dispunjusita rigida pedicellis disp etrigilogo itomentacia) raminandentistagan an avas telegente

Persea angustifolia Schott. in Spr. Cur. post. in S. Veg. p. 405. n. 25. (ewel. syn. Persene psychotrioidis.)

Crescit in Brasilia, (Schott). Vidi exemplum originale, floribus hermaphroditis absque fructu.

Primo quidem adspectu proxima videtur Oreodaphnae thymelaeoidi, sed differt maxime ramis profunde-ramulis leviter quinquesuleatis, tomentulo strigiloso subferrugineo circa apices praesertim conspicuo vestitis, ligno cinereo, tubo medullari am-plissimo; foliis quo angustioribus eo magis acuminatis acumine angusto acutiusculo, chartaceis, supra laevissimis glabris sola costa media conspicua prominula ferrugineo-subpubescente, subtus etiam vix evidenter reticulatis at vero venis costalibus 7—9-nis tenuibus prominulis praeditis et pube brevissima nudo oculo inconspicua adpressa canescente sparsim vestitis paulo pallidioribus; peduuculis (in nostris paniculam terminalem sub-fastigiatam construentibus) crassioribus tomento denso strigiloso vestitis; floribus extus magis sericantibus paulo maioribus. In nostris, quae hermaphrodito-masculis floribus gaudere videnthr, pittllum ovario praeditum est obloago, stylo hrevi, atigha-tèque crasso trigono.

Chaervatia. Huma speciminis folis pleusque in superficie, superiori punctis nigris. Dothideae. cuiusdam opiphyllon abs-

Managed territories and group and of safetatories Heliadisk aliani sup new 100 1694 station it supported that soils a I high by it does in the appear of a contract of the contract

Banch ar than I

(Y) and the contract

#### 28. OREODAPHRE (Agriodaphne) acutifolia.

- O. foliis lanceolatis argute acuminatis hasique acutis glabris subtiliter reticulatis supra nitidis axillis venarum costalium subtus eporibus nudis, petiolis longis, paniculis ad hasin ramorum et innovationum augustis: glabris scabriusculisve. N. ab E. Laur. Sollov. in Linn. VIII. 1. p. 42. n. 7.
  - β. Latifolia; foliis maioribus latioribusque.
  - Myrtus dioeta Spr. in Herb. Reg. Berot. et probabiliter S. Veg. II. p. 486: 4. 115: (sed minime Lin.)
- 7. Prolifera; panicula terminali corymbosa ramosissima flexuosa purpurea, ramis ramulisque bracteolia parvis ovatis squamiformibus squarroso-patulis gemmulisque ramulorum ideo perianthiorum instructis, foliis angustis.

In Brasilia australi, in Mante Video et in Paraguay, ad Estrella de Victoriano, in sipa Fluminis Nigri prope Bagé et ad S. Lesé de Uruguay legit Sellow; in Buenes Ayres, (Herb. Arnott.) Nomen apud incolas: Parana Laurel et Laurel blanco. Vidi exempla plura Herbarii Reg. Berol. (δ. 271, 830, 908, 4678, et 3263) et Arnottiani. — Var. β. in Brasilia tropica cum floribus, (Sellow ibid. n. 1382.) — Var. γ. ad Paraná fluvium provinciae Buenos Ayres. Vidi specimen in Herbario Arnottiano.

Inter species confines facile distinguitur foliis exquisite acuminatis acumine acutissimo, et petiolis longioribus, minus a lamina decurrente alatis una cum costa rubicundis.

Ram'i sunt ramosissimi, 'teretes, epidermide verruculosa glabra; novelli angulati, et in summo apice cum gemmis, praesertim uhi pars rami vel innovationis super inflorescentiam procurrit, strigiloso-sericantes; lignum molle, subtile, cinerascens; tubus medullaris angustus. Folia cum petiolo 2½ — 4 (in ramulis luxuriantibus 4—8) pollices longa, 6—11 (in maioribus 10—14) lineas lata, alia lanceolata, alia oblongo-lanceolata, pleraque argute acuminata, basi acuta, margine tenui cartilagineo pellucido cineta, chartaceo-coriacea, rigidula, glabra, subtiliter reticulata, supra lacte viridia nitida, subtus pallidiora, venis costalibus 6—9-nis tenuibus, costa media lata at depressa rubicunda. Petioli 7—9 lineas longi, liacares, supra plani basique canaliculati, subtus carinati, glabri, rufescentes. Pedunculi communes, ad basia innovationum vel ramoram

orti, 61/2 2 polices lengis a medio divisi, compressi, gialri, ante gemmae evolutionem fascientum penicularum axillarem volutionisalem existicut, "little," femilia evoluta volitopeo definationisalem existicut, little little, femilia evoluta volitopeo definationis, finationis india ingregialem. Eta a sisti publicationis distintes, thems volitore langit, in a sisti publicationis, glabri. Podice is giusti, vir dista lengua. Portantina allegiarem. Portantina fa sulla cum antheria pellucido puestatum, characto membranciam, ma cum antheria pellucido puestatum, lecialeo finati evoluta, obtasae, substriacryos. Stamina gurianthima saleoquantis; antherae quadratae, localis evolut. Claudula e geminata e globosae, substipitatae. Ovarium ovatum vel oblongum et stylus glabra; stigma dilatatum, discoideum. Pedunculi fructus axillares, policares, glabri, angulati, apice vestigiis ramulorum paucisque fructibus praediti. Pedicelli 2—2½ lineas longi, incrassati; cupula e cernuae, hemisphaericae, integrae, glabrae. Bacca ovata, 5—6 lineas longa.

Var. 7. monstrositas est singularis, quales et ex alia erdinibes (v. g. Ocknessum) his terris indigenis coram habes.

Adnotatio. Ramus sterilis probabiliter eiusdem arberis, in Herbario Regio Berolinensi sub n. 4627 servatur, compressiar reliquis et foliis nonnullis minus acuminatis abludens.

# 29. ORRODAPHNE (Agriodaphne) notata.

O. foliis ovalibus cuspidatis reticulatis glabris axillis venarum costalium subtus oporibus albo-tomentosis, petiolis longis, paniculis axillaribus scabris, floribus in ramulorum paniculae apicibus subglomeratis. N. ab. E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 42. n. 8.

Laurus hexandra Spr. in Herb. Reg. Berel. (nec Swartsii.)

· .... ·

In Brasilia tropica, (Sellew in Herb. Reg. Berol. u. 452.) Vidi exempla arboris masculae.

Differt ab Oreodaphne acutifolia: foliis latioribus cuspide brevi praeditis nec acuminatis, subtus in axillis tomentosis nec glabris; ab Oreodaphne dispersa: foliis latioribus in axillis venarum costalium tomentosis, floribusque maioribus.

# 30. OREGRAPHNE (Agriodaphne) nutans N. ab E.

- O. foliis lanceolatis vel oblongo-lanceolatis reticulatis venosisque glabris concoloribus axillis yenarum subtus eperibus, fleribus femineis post anthesia autantibus.
- β. Sylvestris; ramis folisque maioribus crassioribus, racemis circa apices congestis plurifloris rigidis.

In campis Provinciae St. Pauli Brasiliae, Ianuario arborem femineam var. a. modo defloratam invenit el. Martius. — Var.  $\beta$ . in sylvis, Capoës dictis, ad Tapanhoacanga in iugo montium Serro frio Provinciae Minarum generalium, Maio in anthesi, (idem.)

Ramus nohis est teretiusculus, glaber, Lichenum thallis variegatus, novellis ramulorum apicibus angulatis et puberulis. Gemma terminalis subulata, bisquamata, strigoso-cana. Folia conferta, 21/2 — 3 pollices longa, 7 — 8 lineas lata,

lanceolate, apice magis quan bust attenuate, acute uni etiam acumino obtuetto, in petialum bronom interest temitetati canaliculatum desinentia, subcomplicata, ! thartacco-rigida, . glabra. ignibre subtas ad costas. puberula; venese roticulata metrioque contalibus; plaribus venesis perum distinctio graedita. ' Race axilleres, folio herrieres, paberali, hand peocal a hasi Gantoflori. Flores in nostrie plavimi iam deflecatie experiores, wil unes saltem subterminelle in siegulo perlanctilo communi foccardi,. cerani vol nutantes, alterni. Pedicolli 45 liates langi- egiduli, puberuli, apise medide incressiti. Periaathium viz lineam lengum, campanulatum; defleretum orale, increseeus, laciniis rigidulis primum ohtuse consiventibue doman streuts dahiscentibus; tabus obotáces, intus hictor; lincipies syntas, austinsculate, uniterree, grosse: peliucido - pusietatae, : inthe glibbree. Stamina omnina at in Oreodophno phillyrooide; filamental hasi hirtules, antherae interiores obtuse et subcompresse-pyramidales. utrinque evidenter bifeveolatae. Pistifiam ut in: dicta specie; stigma discoider-obtusasgulam. ... Fruetum maturum non: vidi.

Specimen varietatis  $\beta$ . arboris hermaphrodito-femineae ramas esse videtur luxurians, crassus, angulatus, circa apices plurigemmis, fracta autem subito vi evolutionis, quo factum est, at racemi, caeteroquin axillares, iam in ipso apice collecti congregatique persistant, nonnulli etiam gemmis adhuc inclusi, incompleti, squamis bractealibus ovatis cuspidatis strigoso-tomentosis flores adhuc tegentibus. Hace si excipias, non different accommuni forma, nisi rigiditate et magnitudine. Folia 4 pollices longa, 1½ pollices lata, grossiusi reticulitat, peticio crassiores marginibus cantiferati actitoribus, pediceli ett rigidiores, plerisque floribus adhuc praesentibus, pedice llia inferioribus historis, perianthiis paulo latioribus.

and the control of an action of that the control of experiment of the control of

## 34. Ornodarune (Agriodaphue) glauca.

O. foliis oblongo - ellipticis longe obluseque cuspidatis basi acutis reticulatis venosisque glabris supra glaucis axillis venarum costalium subtus eporibus, paniculis axillaribus folio multo brevioribus paucifloris scabris. N. ab E. Laur. Sellon. in Lian, VIII. 1. p. 42. n. 9.

Myginda brasiliensis Spr. S. Vey. II. p. 496: n. 1. (ag exemptum originale.) Do C. Prodr. II. p. 45. n. 41. (interdubias ex Spreng.)

dublas ex Spreng.)

Rhamnus integrifolia De C., coriaceus Brouss. Spreng. in
Herb. Reg. Berot. (minime autem auctorum citatorum.)

In Brasilia tropica, incuste anthesi marem legit Sellow. (Herb. Reg. Berol. n. 434.) Arboris hermaphrodito-femineae specimen vidi in Herb. Schottiano.

Rami laxi, haud crassi, glahri, etiam inveniles teretes et fere glahri, epidermide fuscescente, lenticellis prominulis rimatis verruculosi, frondosi, adultiores cicatricibus foliorum et lenticellis tumentibus quasi nodulosi; lignum durum, quercino simile; tubus medullaris mediocris; cortex pallidus. Cicatrices foliorum semicirculares, planae. Gemma terminalis in nostris (tempore primorum florum quiescens) parva, subulata, aericans. Ramuli basi aphylli, apice foliis 3-6 (saepe tantum 3-4) approximatis. Folia 3-6 poll. longa, 1-2 poll. lata, ex ovali oblonga, in cuspidem conspicuam sed obtusam producta, basi acuta in petiolum bi - trilinearem crassum canaliculatum glabrum desinentia, subcoriacea, glabra, utrinque reticulata glauca, subtus pallidiora venis costalibus novenis parum conspicuis retique venuloso implexis, axillis venarum integris. Paniculae (thyrsoideae) axillares, 1/2 - 1 pollicem longae, pleraeque a basi fere. vel saltem infra medium, divisae, ramificationibus maximeque pedicellis strigiloso-scabris; ramuli pauci, inferiores lon-giores, plerique triflori, medii brevissimi, ut pedicelli subfasciculati appareant, tum superiores denique pedicelli solitarii magisque conferti. Squamae bracteales oblongae, obtusae, pedicelli longitudine, sericeae, membranaceae. Pedicelli lineam 1 - 1/2 longi. Flores plerumque cernui. Perianthium vix linea latius, chartaceo-membranaceum, turbinatocampanulatum, extus et intes subtiliter nec admodum dense strigilesum, glanduloso-punctatum, exasperatum; tabus limbo brevior, obconicus: limbi laciniae ovatae, obtusae, concavae,

unincrves, grosse pollucido-punctatae. Stamina limbo breviera. glabra, tria interiora paulo altiora; filamenta antheris breviera; anthorae subquadratae; sex exteriores introrsum dehiscentes quadrilocellatne, locellis evatis subacqualibus uno super altero pe superiori marginem antherae superiorem attingente; tres interiores reversae, angustiores, locello infero lineari. Glandulae geminatae dorsales, sessiles, compressee. Staminedla quarti ordinis milla. Piatilli vestigia in floribus masculis, quos examinavi, nulla. Flores hermaphroditofeminei in diversa arbore masculinis similes; stamina explicata sod antheris non dehiscentibus praedita. Pis tillum staminibus longius, glabrum; o variu m ovatum; stylus cressus, ovario brevior; stigma latum, discoideum, angulatum. Tubus perianthii foecuadati tumet obovatus, verruculis griseis variegatus, laciniis diu persistentibus erectis coronatus, clanditque ab initio fructum iuvenilem. Maturum fructum non vidi. sed increscentem, calyor tum temporis magnitudine pisi.

# ? 32. OREODAPHNE (Agriodaphne) cernua N. ab E.

O. foliis oblongo - ellipticis ovalibusve alifs obtusis aliis in cuspidem angustam obtusamque productis glabris reticulatis supra nitidis subglaucescentibus chartaceis axillis venarum costalium eporibus, petiolis brevibus trigonis supra planis, paniculis axillaribus et infra gemmam terminalem nudis gracilibus glabris a medio divisis, floribus longiuscule pedicellatis nutantibus subinfundibuliformibus laciniis ovalibus, cupulis crassis cum pedicello suo infundibuliformibus nutantibusque.

Laurus nutuus Hornem in Herb. Endlich. Laurus. Sieber M. Martinic. n. 106. et M. miæl. n. 384. (fructifora); tum M. miæl. n. 385. (anto anthezin et probabititer mascula.)

Quod ad habitum accedit Oreodaphnis parviflorae, et magis etiam glaucae, sed differt ab his, sieuti ab omnibus huius sab-generis, floribus angustis fere infundibuliformibus, paniculisque gracilibus, tamen rigidulis, glabris et nitidulis.

Ramuli novelli cum ipsis gemmis glabri (gemma tamen saepe et sericante), angulati. Felia diverg. 4 posita, 4—8 poll.

longa, 41/4 — 41/2 pollices lata, oblongo lovalia, alia fere oblonga, basi breviacutata, apice alia obtusa, alia in cuspidem angustam obtusamque producta, chartacea, utrinque laxe at evidenter reticulata, supra nitidissima, subtus pallidiora, costa lati-uscula depressa, venis costalibus subsenis distantibus citra margiacs tenui arcuatoque plexu coniunctis et ramulis suis reticulo implexis. Paniculae axillares, aliae autem infra apicem nudae cicatricula lunari suffultae, 2-21/2 pollices longae, a medio ramificatae. Pedunculus communis et cius rami graciles, glabri; rami breves, patentes, suboppositi alternive, inferiores plerique trifidi, medio ramulo trifloro lateralibus unifloris, reliqui triuniflori. Pedicelli ante anthesia reflexi, 2 lineas longi, apice incressati, cum perianthio glabri. Perianthium vix lineam altum, ex infundibuli forma campanulatum, ad mediam fere sexfidum, laciniis ovali-subrotundis obtusis crassis glanduloso-punctatis opacis. Stamina novem; filamenta brevia, hirta; antherae sex exteriores ovatae, introrsum quadrilocollatae, locellis aequalibus ovali-subrotundis uno super altero posito; tres interiores lineari-oblongae, subsessiles, reversae, ad basin dorsalem glandulis gemminis sessilibus stipatae. Staminodia quarti ordinis nulla. Faux perianthii glabra. Pistillum gla-brum, ovario oblongo aut lanceolato inacquilatero in stylum brevem attenuato; stigmate depresso-capitato. Cupulae fructus paucae in panicula, cum pedicello crasso semiunciales coque accedente infundibuliformes, crassae, glabrae, rugulosae, limbi integri obtusi diametro 2½ linearum. Fructum non vidi.

Adnotatio 1. Specimina florifera Florae Martinicensis 1. c. masculae arboris esse videntur.

Adnotatio 2. Leptodaphne tenuiflera, cui primo adspectu haud absimilem esse censeres, differt non modo staminibus tertii ordinis perfectis, sed etiam inflorescentia validiore nutante, pedicellis praesertim duplo crassioribus, la ciniisque perianthii obtusis, noc acutis.

#### 33. OREODAPENE (Agriodaphne) terminalis N. ab E.

O. foliis obovato - oblongis obtuse cuspidatis obtusisve basi cuncatis leviter reticulatis venosisque glabris concoloribus, axillis venarum costalium sabtus eporibus, paniculis in ramis terminalibas divaricatis decompositis glabris, floribus longo pedicellatis.

Tocache, Peruviae, cum Evonymodaphne armeniaca, (Poep-

pig n. 4861.)

Inter confines distincts paniculis terminalibus ramorum brevibus divaricatis, sive potius paniculis racemosis patentissimis ad ramorum spices aphylios in formam paniculae collectis. Accedit quodammodo ad Oreodaphnen cernuam, sed folia tenuiora

sunt nec glauca.

Rami faeves, teretes, medulla alba, cortice tenui, opidermide fusca strinta glabra. Ramuli patentes, apice 1-2-phylli. Gemmae in apice panicularum parvae, incano-strigosae. Folia 31/2 - 4 pollices longa, trans medium circiter 14 lineas lata. basi acutata, apice vario, modo fere rotundato, modo brevi obtusoque, modo longiori angustiorique sed et hoc angusta caspide terminato, glabra, chartacea, viridia subtus paulo pallidiora, subquintuplinervia, scil. venis costalibus quidem quinis senisve, at harum infimis quatuor per paria approximatis magis conspi-cuis acutiorique angulo nervo coniunctis, reliquis debilioribus. Petioli 8 lineas longi, teretiusculi, glabri, supra canaliculati. Ramuli apice (quousque florent) griseo - hirti, cum racemis partialibus paniculam brevi-pyramidalem 1 - 2 pollices altam et basi tum 3 - 4 pollices latam exhibentes. Racemi partiales  $1-1\frac{1}{2}-2$  pollices longi, recto angulo patentes, graciles, glabri, 1/4 fore a basi florentes; ramuli racemi breves, divaricati, plerique apice triflori, quandoque inferiorum unus longior paulo inferius pari florum praeditus; sequuntur flores fasciculatoterni geminive, denique ad apicem alterni. Pedicelli 11/4-11/2 lineas longi, patentissimi, graciles, glabri. Flores (3) vix linea latiores, subcampanulati, glabri, usque ad medium 6-fidi, laciniis erectis ovatis obtusis pellucido-punctatis rigidulis siccitate margine involutis. Stamina glabra, antheris sex exterioribus filamento longioribus subquadratis locellis subrotundis, tribus interioribus angustioribus filamenta acquantibus extrorsum quadrilocellatis locellis angustioribus. Glandulae geminatae ad horum staminum basin magnae, globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum nullum. Florem femineum non vidi.

#### 34. OREODAPHNE (Agriodaphne) dispersa.

O. foliis oblongis obtuse-anguste-cuspidatis laxe reticulația membranaceis glabris axillis venarum costalium subtus eporibus, petiolis brevibus, ramis paniculisque axillaribus parvis laxe compositis strigiloso - incanis. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 43. n. 10.

In Herb. Bras. Monac. absque nomine occurrit, a cl. Martio in Brasilia lecta: arbor hermaphrodito-feminea. Arbor hermaphrodita, vel hermaphrodito-mascula, in Brasilia tropica a Sellovio lecta, exstat in Herb. Reg. Berol. n. 1381. et a cl. Poeppig ad Yurimaguas Prov. Maynas inventa, (n. 2364.). Pure mascula autem in eodem Herbario, a Sellovio lecta, (n. XLIX, 8800.)

Rami laxi. Folia tenuia, membranaceo-chartacea, basi aouta, apice evidenter cuspidato- contracto cuspide angusta tamen obtusa, glabra vel subtus in costa venulisque tantammodo pubescenți - scabra, nitida, nervis sen venis costalibus 5-6-nis axillis integris nec porosis neque supra tumidalis praedita. Potioli 1/4 pollicis longi, semiteretes. Paniculae axillares, a basi fere ramosae, pollicares, ramis inferioribus magis elongatis trifidis, vel racemosis, mediis plerisque tri - bifloris erectiusculis, floribus vix lineam diametro aequantibus. Flores hermaphrodito-masculi vel hermaphroditi rotati, duas lineas lati, laciniis ovatis obtusis, staminibus omnino ut in affinibus: pistillo sat completo. Feminei floris laciniae oblongae, obtusae, uninerves; stamina imperfecta, exteriora sex antheris ovatis, filamento brevi scabriusculo, locellis indistinctis; antheris trium interiorum subsessilibus angustioribus basi biglandulosis utrinque bisoveolatis. Pistillum persectum. - Flores in exemplis feminėis nostris, igne fortiori exsiccatis, rigidi, a pedicello facile, annulo integro relicto, solvuntur.

Adnotatio 4. In hermaphrodita vel hermaphrodito - masculina arbore foliorum nervi costales psulo magis, ac in feminea, ubi debiliores sunt, prominent, et utraque superficies paulo magis nitet; ramuli in uno exemple fore glabri, paucissimis strigulis circa apices adspersi sunt; reliqua emnino ut in feminea.

In altero exemplo Herbarii Regii Berolinensis, floribus pure masculis praedito, nervi costales foliorum (opacorum) non colum magis prominent, sed inferiores etiam angulo magis acuto prodeunt; ramuli iuveniles et pasiculae densius strigilosa apparent; omnis autem hic ramus rigidior multisque Muscis Iuagermanaiis Lichenibusque parasitis onustus.

Adnotatio 2. Species est suspecta, ad Camphoromocam venosam foliorum structura multum accodens, sed florum indolo et distributione diversa; igitur non nisi fructu denique observato stabilienda.

## 38. ORBODAPHNE (Agriodaphne) commutata N. ab E.

O. foliis oblongis acuminatis glabris axillis nervorum costalium subtus eporibus glabris, petiolis brevibus, racemis axillaribus ad basin bi-tripartitis spicem versus subsimplicibus folio brevioribus scabriusculis.

Ajovca guianensis Herb. Kunth. e Museo Reg. Parisiensi, a Martino missa.

Inter congeneres distinguitur ramis laxis, foliis longis, racemis gracilibus; sed florum structuram omnino candem,

quam in reliquis, invenimus.

Rami teretes, laxi, striati, glabri, iuveniles ad axillas compressi et subangulati; tubus medullaris amplus. Gemmae parvae, substrigilosae. Folia aequidistantia, 7-8 pollices longa, 2 pollices lata, oblonga, in acumen angustum obtusiusculum attenuata, basi acutiuscula in petiolum bilinearem teretiusculum canaliculatum desinentia, membranacea, glabra, obsolete et laxe reticulata, venis costalibus senis septenisve parum prominulis nec multum divisis praedita, utrinque concoloria, costa lata subtus subcarinata. Racemi axillares, 4 — 6 pollices longi, incurvi, plerique prope a basi trifidi ramis rhachique media elongatis setulis exiguis scabris, iisque nunc fere simpliciter racemosis, nunc compositis, tum vero ramulis brevibus distantibus, inferioribus vix semipollicaribus trifidis, reliquis brevioribus trifloris, summis denique omnium unifloris. Pedicelli lineam longi, scabri. Flores nutantes, lipeam longi et lati, campanulati, a medio divisi, albidi, extus undique subtilissime pubesceati - scabri, intus, praeter fauces et terga staminum interierum, quae strigiloss, glabra. Laciniu e perianthii evatae, obtusae, uninerves, grosse poliucido punctatae; tres interieres paule angustiores. Stamina perfecta novem, perianthie paule breviora; filamenta plana, latitudine et altitudine antherarum; antherae ovatae, obtusae, quadrilocellatae, locellis inferis evatis; superio orbiculatis minoribus; valvulis luteis. Glandulae geminatae ad basia staminum inferiorum subglebesae, seesiles, Staminodia nulla. Pistillum altitudine stamiuum, glabrum; ovarium in stylum crassum parum angustierem conice-attenatum, stigma trigonum.

Observatio. Ajoves Guianensis Aubl. I. t. 120. sane haud absimilis nostrae Orcodaphnae commutatus, quod ad folia attinet; sed different: inflorescentia pedenculata evidentius paniculata, florum structura omnino diversissima, acil. quibus strmina sunt sex filamentis longis antheris bilocellatis, fructus denique a perianthio persistente sexlobo calveulati. A Martino quidem proficiscuntur exempla Runthiana, sed in his potius erravisso Martinum, quam pictorem mentitum esse statuendum.

#### 36. OREODAPENE (Agriedaphne) variabilis N. ab E.

O. foliis oblongo-ellipticis obtusiusculis laevibus glabris in ramulis decrescentibus subsessilibus sericantibus axillis venarum costalium subtus eporibus, racemis in ramis microphyllis simplicibus vel basi divisis pubescentibus.

Ocotea variabilis Mart. in Herb. Bras. Monac.

In campestribus altis ingi mentium Serro frio Minarum generalium Brasiliae, Maio meuse cum floribus legit cl. Martius.

Species hace inter reliquas facilime dignoscitur e feliis ramulorum decrescendo diminutis, quo fit, ut ramuli rigidi paniculas decompositas foliolosas exhibeant.

Arbor. Rami densi, ramosissimi, inferne teretes glahri spongioloso-rimulosi lenticellisque parvis suborbiculatis elevatis pallidis inspersi, apicem versus angulosi et minutim puberuli sub450

ignum durum, grossiusculum, pallide rufescer angustus, denique oblitteratus; cortex crassu Cicatrices foliorum lunatae vel semie terminalis ovato-lanceolata, tomentoso erbaceis acutis 4 — 6 externe conspicuis, es

lata, ovalia vel valia, acumine brevi obtuso

basi acuta in penos subtus convexum 2

A Charles

½ lineas longum depressim desinentia; ramulorum si in petioli sericantis cia, 1 — ½ pollicis long subsericea; cuncta folia a entia, ramulis costalibus ltioribus maioribusque foli

in minoribus inter flores sitis subtilissime sericantibus. culi circiter pollicares, a medio fere divisi, pu ramis inferioribus tri-superioribus unifloris, squamis bi cadentibus nudi, axillares, sed quoniam rami stricti f dent brevibus sensimque magis diminutis paniculisque br ipsi rami panicularum decompositarum foliolisque in acquirunt speciem abeuntque, sensim contractis cum diminutione paniculis partialibus, in apicem panicularen 3 - unifloris basi nudis. Pedicelli 1 — 2 lineas lon scenti-cani. Perianthium chartacoum, sevicenm. patens; laciniis subaequalibus ovatis obtusis pellucido 3-8-nervibus, intus albido-subtomentosis. Stamin interiora longiera. Antherae subquadratae, obtusae, aequantes; interiores truncatae, reliquae introrsum, hae dehiscentes, locellis subaequalibus oblongis, superioril interioribus. Glandulae binae sessiles ad basin star teriorum, globosae, subcompressae. Staminodia qu nis nulla. Ovarium angustum; stylus longitudine interioram, pubescens; stigma discoideum. Post an rectaque linea dissolutae cadunt laciniae. Fructus n tus desideratur.

# REODAPHNE (Agriodaphne) Adenotrachelium N. ab E.

foliis oblongis exquisite aduminatis enticulatis glastris gusta rotundatis subcordatis axillis venarum costalium eporibus, thyrsulis (3) axillaribus brevibus compactis enpice strigiloso-hirtis, glandulis geminatis maximis statuteriora amplectentibus.

Ega, iuxta Flumen Amazonum, (Poeppig, n. 2860.)

od ad flores et inflorescentiam Oreodaphnen poluantham ridemque, si genus Adenotrachelium condimus, est con-, sed singulari follorum forme hand mediocriter differt. bor? Rami graciles, angulati, tomentulo pulverulentoferrugineo in adultiori parte evanescente vestiti; coris, fuscus; lignum cinerascens; tubus medullaris ammtagonus. Cicatrices foliorum prominentes, planae, alares. Gemmae acutae, dense ferrugineo-strigilosae. diverg. 2/5, 6-9 pollices longs, 13/4-21/4 pollices longa, in acumen argutum extenueta, basin versus minus ata ipsa basi obtusa et nonnihil retusa, plana, chartacea, evidenter et eleganter reticulata, viridia, concoloria, venis costalibus subtus prominulis curvis arcubusque costauunctis, costa media subtus prominente. Petiolus 2 - 3 ngus, crassiusculus, teres, parce rufo-strigilosus, supra canaliculatus. Paniculae (3) axillares, densae, obpollicares circiter, in angulis foliorum superiorum. culus communis rigidulus, dense strigiloso-hirtus, 1/4 ivisus, subtrifidus, ramis lateralibus brevioribus, reliquis nis apice cymuleso-bi-plurifloris. Pedicelli vix 1/4 ingiores, strigilosi. Alabastra depresso - globosa. thium glabrum, rotatum, 2 linearum diametro, undique anduloso - punctatum, laciniis subacqualibus ovatis obtusis ous; faux intus strigilosa. Antherae glanduloso-punsex exteriores ovatae incurvae filamento paulo longiores. quaternis ovato-acutis oblique uno super altero positis n debiscentes, in filamento vix strigiloso; tres interiofilamento suo fere claviformes, truncatae, utrinque infra poro gemino subrotundo ad latus et paulo magis retrorliscentes. Glandula e geminatae maximae, sessiles.

#### Trib. IX. Oreodaphneae.

received the second of the second

.

a siceo lobatae, stamina tria interiora ad 1/4 a verties s tegentesque; in quibusdam invent laminam glanddulae a tergo incumbentem. Staminodia quei a. Fructus latet.

JIUS SECTIONIS.

riodaphne) retrofless

O. (Laurus) ,, foliis perennantibus lanceolatis subulis planis, racemis axillaribus folio brevioribus apice floriferis, carcibus fructiferis induratis limbo truncato reflexo. Poù, Ex. méth. Suppl. III. p. 323. n. 46.

Persea retroflexa Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 25.

"Crescit in S. Domingo insula, lecta a cl. Poiteau. Ilea. Desfont." Poiret I. c.

"Rami teretes, glabri. Folia petiolata, alterna, palla viridia, nitidula, plana, lanceolata, 3—4 pollices longa, concea, apice in acumen obtusum contracta; nervi costales alterna distantes, subsimplices. Petioli breves. Pedunculi axillara, rigidi, recti, folio subduplo breviores, apicem versus flores alparavos alternos racemosos polygamo-dioceos (secundum el. Peteau) proferentes. Perianthium campanulatum; laciniae abacariosae, ovatae, obtusae, caducae. Hi caly ces peracta thesi dures cunt et ligni fere duritiem adipiscuntur; la parte persistente tum valde dilatata et nonnihil reflexa. Batti pisi magnitudine, globosa, nigrescens." Poiret I. c.

Adnotatio. Oreodaphnae exaltatae eiusque similibus sinis esse videtur ista species.

# Subgenus III. CERAMOPHORA\*).

(Vide supra p. 381.)

Flores polygami vel dioici. Perianthium subCardibuliforme tubo in pedicellum continuato, laciniis deciduis
cardibus; floris masculi rotatum. Stamina fertilia novem,
cardibus; floris masculi rotatum. Stamina fertilia novem,
cardibus; floris masculi rotatum. Stamina fertilia novem,
cardibus; serie posita, quorum tria interiora glandulis binis capicardibus semilibusve ad basin stipata, glandulisve iisdem connatis
cardibus en collari circum cincta. Antherae ovatae, quadrilocelcardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis acqualibus subovatis uno super
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
cardibus; sex exteriores valvulis totidem intror

Inflorescentia: paniculae ad basin vel apicem ramuli ves pedunculatae, squamis bractealibus mox destitutae. Foliomervi costales in axillis saepe porosi, vel saltem foveolis

ntis praediti. (Spp. 40 — 89.)

Different Ceramophorae a Perseis non modo habitu proprio, etiam tubo perianthii longiori, mox delapsis laciniis truncato tam tegente et staminodiis plerisque pure filiformibus, nec tats, (rarius formae communis). Reliquae Orcodaphnae lant defectu staminodiorum, servantque diutius perianthii lant, quibus denique delapsis tubus in cupulam mutatur.

Cum Campkoreis Laurinarum orientalium species hae ab a parte congruunt, sed differunt longissime staminodiis eglaniis, gemmis herbaceo-squamatis bivalvibus, foliis penniner-

L bacca calveulo immersa.

Ab Alseodaphne genere distinguuntur capula fructus cyathi, nec explanata orbiculari, staminodiis minus evolutis, ombabitu.

<sup>&</sup>quot;) Α χεράμιον urccolus, et φέρω fero, propter calycem fructus

Control of the Special Control

glolusco, in sicce lebetto; stamian tria interiora ad 1/4 a vertice amplectentes tegentesque; in quibusiam invent laminam glandulesam glandules a tergo incumbentem. Staminodia quarti erdicis malico Fructus latettiisium o apparatus alian alian sur alian alian

SPECIES DUBIA HUIUS SECTIONIS: 4 5 of 12

The second of th

ا وادم میرو <del>تقسیدند</del>

Le segment de la residencia quelle

# ? 58. Orbodarane (Agricalephno) retroflega

O. (Laurus) "foliis perennantibus lanceolatis subnitidis planis, racemis axillaribus folio brevieribus apice floriferis, calycibus fructiferis induratis limbo truncato reflexo." Poir. Enc. méth. Suppl. III., p., 323. n. 46.

Person retreffenn Spr. S. Vog. II. p. 200. n. 25ta

"Crescit in S. Doulings insula, locta a cl. Poitean. Harb. Desfont." Potret 1. c.

"Rami teretes, glabri. Felia petiolata, alterna, palide viridia, nitidula, plana, lanceolata, 3—4 pollices longa, coriaces, apice in acumen obtavum contracta; nervi costales alterni, distantes, subsimplices. Petioli brevies. Ped un cul i axillares, rigidi, recti, folio subduplo brevieres, apicem versus flores aliquot parvos alternos racemosos polygamo-diseces (secundum el. Poiteau) proferentes. Per i an thi um campanulatum; laciniae subscariosae, ovatae, obtusue, caducae. Hi cal y ces peracta anthesi dures cunt et ligai fere duritiem adipiscuntur; limbi parte persistente tum valde dilatata et nominil reflexa. Bacca pisi magnitadine, globosa, nigrescons." Poiret l. c.

Adnotatio. Oreodephnee exaltatae ciasque similibus affinis case videtur ista species.

# Subgenus III. CERAMOPHORA\*). (Vide supra p. 381.)

Flores polygami vel dioici. Perianthium subinfundibuliforme tubo in pedicellum continuato, laciniis deciduis
aequalibus; floris masculi rotatum. Stamina fertilia novem,
triplici serie posita, quorum tria interiora glandulis binis capitatis sessilibusve ad basin stipata, glandulisve iisdem connatis
tanquam collari circum cincta. Antherae ovatae, quadrilocellatae; sex exteriores valvulis totidem introrsum - tres interiores
extrorsum dehiscentes, locellis aequalibus subovatis uno super
altero positis. Staminodia quarti ordinis tria, vel filiformia pilosa, vel perfecta capitulo cordato, (quandoque unum vel
alterum perfectius anthera imperfecta uni-bilocellari praeditum).
Stigma peltatum. Bacca perianthii tubo truncato basi immersa.

Inflorescentia: paniculae ad basin vel apicem ramuli breves pedunculatae, squamis bractealibus mox destitutae. Foliorum nervi costales in axillis saepe porosi, vel saltem foveolis

barbatis praediti. (Spp. 40 - 89.)

Different Ceramophorae a Perseis non modo habitu proprio, sed etiam tubo perianthii longiori, mox delapsis laciniis truncato ovarium tegente et staminodiis plerisque pure filiformibus, nec capitatis, (rarius formae communis). Reliquae Oreodaphnae recedunt defectu staminodiorum, servantque diutius perianthii lacinias, quibus denique delapsis tubus in cupulam mutatur.

Cum Camphoreis Laurinarum orientalium species hae ab altera parte congruunt, sed differunt longissime staminodiis eglandulosis, gemmis herbaceo-squamatis bivalvibus, foliis penniner-

vibus, bacca calyculo immersa.

Ab Alscodaphne genere distinguuntur cupula fructus cyathiformi, nec explanata orbiculari, staminodiis minus evolutis, omnique habitu.

<sup>\*)</sup> Α χεράμιον urceolus, et φέρω fero, propter calycem fructus urceolarem.

Quae cuncta autom de charactere intelligas neque de vera natura arborum nexuque naturali. Hunc enim si spectas, unum habes et integrum genus Oreodaphne, cuius species inter se ita congruunt, ut ex paucis reliquarum omnium habitum naturalem facile quisque cognoscat.

A. Ceramophorae genuinae. Polygamae. Glandulis florum mediocribus.

10.11

a. Axillis venarum costalium subtus nec porosis nec barbatis. (Spp. 89—46.)

39. OREODAPHNE (Ceramophora) aciphylla.

O. foliis oblongis acuminatis basi acuta margineque reflexa in petiolum convoluto - canaliculatum decurrentibus subtus ramu-fisque strigiloso - tomentosis axillis venarum costalium eporibus, paniculis terminalibus aggregatis sericeis, perianthio infundibuliformi. N. ab E. Laur. Sellov. in Liun. 1711. 1. p. 43. n. 11.

In Brasilia cum fructu maturo absque floribus legit Sellow.

(Herb. Reg. Berol. XXXIII. et Suppl. n. 1.)

A reliquis omnibus differt inprimis foli is apicem versus multo magis attenuatis in acumen acutum productis latitudine summa basi propiori, basi in petiolum latum decurrentibus, sed propter margines ab initio petioli primum abrupte revolutas dein sursum convolutas hac parte quasi obtusis et subovatis, subtus denso strigilosoque tomentulo, nudo oculo fere imperceptibili, vestitis, denique cupula latiori, et bacca ovata.

Epidermis ramuli lenticellis innumeris verruciformibus exasperata, cinerascens, praesertim in iuvenili ramulo strigilosos sericans; cortex crassus, odoris et saporis fere corticis Aydendri firmuli. Cicatrices foliorum lunatae. Folia  $3\frac{1}{2}-4\frac{1}{2}$  pollices longa, infra medium 10-15 lineas lata, coriacea, supra glabra et minute punctulata, subtus cum petiolis 3-4 linlongis strigiloso-tomentosula, costa ibidem prominula, venis costalibus parum conspicuis subsimplicibus senis axillis imperforatis nudisque, reti subnullo. Pedunculi communes in

# 30. Oreod. (Cer.) aciphylla. 40. Oreod. (Cer.) Beyrichii. 438

anice ramorum aggregati, circiter pollicares vel sesquipollicares. alii in basi gemmae axillaris subfasciculati, alii in paniculam vere terminalem transcuntes, puberuli, a medio vel paulo inferias divisi ramis trifidis confertis, hine paniculae ipsae there soidese. Pedicelli bilineares. Flores nutantes. Perianthium ex infundibuliformi rotatum, extus et intus dense albicanti-sericeo-tomentosum, chartaceum; tubo obconico; laciniis ovalibus obtusis, exterioribus augustioribus magisque oblongis. Stamina sex exteriora antheris ovatis, locellis quaternis anh. rotandis uno super altero posito introrsum dehiscentibus: filamenta brevissima. Stamina tria interiora paulo longiora antheris antequadratis reversis. Glandulae geminatae subsessiles, glohosae. Staminodia quarti ordinis lineari-subulata, birta. Pistillum glabrum; stigma depresso-capitatum. Pedunculi fructus ad basin innovationis iam evolutae 4-41/2 pollices longi, angulosi, basin versus strigilosi, apicem versus iam glabri, a parte inferiori cicatriculosi, monocarpi. Pedicelli fructus bilineares, crassi, obconici. Cupula semipollicari diamotre, pateriformis, crassiuscula, glabra, tuberculosa, margine acuto inacquali lineari, interiori discreto. Bacca ovata, 3/4-4 pollicem alta.

# 40. OREODAPHNE (Ceramophora) Beyrichii N. ab E.

O. foliis oblongis obtuse cuspidatis basi acutis in petiolum convoluto-canaliculatum decurrentibus subtus reticulatis, pubescentibus pallidis axillis venarum costalium eporibus nudisque, paniculis in ramulis axillaribus fasoiculatis strigiloso-canis petiolo longioribus, perianthio infundibuliformi.

In sylvis antiquissimis iugi montium, Serra de Estrella dicti, prope Mandioccam Brasiliae, Augusto mense cum floribus absque fructu legit Beyrich; circa Rio de Ianeiro, (idem in Herb.

Kunth.)

Arbor 70 — 80 pedes alta. Ramuli angulosi, glabri, cuticula cinerascente; lignum rufescens; tubus medullaris amplus; cortex fuscus, inodorus. Gemmae axillares ovatosubulatae, ancipites, strigiloso-canae. Folia per paria ap-

proximata, subopposita, 6 pollices longa, 11/4-13/4 pollices lata, oblonga, in cuspidem latiusculam obtusam producta, basi acuta et in petiolum semipollicarem crassum glabrum convoluto - canaliculatum decurrentia, subcoriacea, supra glabra leviter reticulata viridia, subtus canescentia venuloso-reticulata sparsim subtilissime pubescenti-scabrida, costa media nervisque costalibus subnovenis, mediis evidentioribus, promioulis; angulis venarum costalium nec porosis nec barbatis. Pedunculi communes in gemmae axillaris et terminalis subglobosae basi crassa angulata strigosocanescente circiter lineam longa 3-4 subfasciculati, vix pollice longiores, compresso - angulati, strigilosi, apice vel cymulosotrifidi ramulis brevibus trifloris, vel thyrsoideo -paniculati ramulis trifloris. Squamae bracteales ad basin pedunculorum et ramificationum ovatae, griseo-rufae, caducae. Pedicelli brevissimi, crassiusculi, supra medium, ubi flos revera insertus, bracteolis duabus exiguis setaceis instructi. Perianthium sesquilineam altum, infundibuliforme, extus- (tubus obconicus, coriaceus, crassus etiam intus) canescenti-strigosum; limbi laciniae tubum aequantes, subrotundae, obtusae, chartaceae, pellucidopunctatae, basi obsolete nervosae; interiores paulo angustiores. Stamina perianthio paulo breviora, glabra; filamenta antheras subacquantia, angusta; antherae subquadratae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae; sex exteriores introrsum dehiscentes, tres interiores extrorsum; locellorum cuiusque lateris unus super altero positus, inferior maior, uterque ovatus. Glandulae binae magnae, globosae, sessiles ad basin staminum interiorum. Staminodia quarti ordinis parva, subulata, hirta, glandulas subaequantia et fere intra fauces latentia. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ellipticum, stylo lengins; stigma parvum, capitatum.

Adnotatio. Primo adspectu Orcodaphnae opiferae similem diceres, sed accuratius inspecta multis gravioribusque differt characteribus.

#### 41. OREODAPHNE (Ceramophora) cymosa N. ab E.

O. foliis elliptico-oblongis acute cuspidatis basi acutis in petiolum canaliculatum decurrentibus utrinque reticulatis glabris nitidis axillis venarum costalium eporibus, racemis infra gemmam terminalem subcymosim confertis paucifloris scabrido-canis, periaathio (fructus) turbinato appendiculato.

Laurus cymosa Willd. Herb. n. 7813. Laurus cupularis var. β. Lam. Enc. méth. III. p. 447. n. 7. Persea cupularis Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 18.

Crescit in insulis Mascarenis, (Lamarck); in Madagascar, (Herb. Willd.). Vidi exempl. Herb. Willd.

Ramuli summitas, in Herbario Willdenoviano obvia. angulata, canescens, pruinoso-scabra. Corticis in hoc nullus odor. Cicatrices foliorum lunatae. Gemmae griseo-strigilosae; terminales ramulorum florentium ovatae, subtetragonae. Folia in nostro 3 —  $3\frac{1}{2}$  pollices longa,  $1 - 1\frac{1}{4}$  lata, ovalia, brevi-angusteque cuspidata, basi cuneiformi in petiolum convoluto-canaliculatum 4-5 lineas longum glabrum desinentia, chartacea, glabra, utrinque nitida et pulchre denseque reticulata, venis costalibus subsenis tenuibus parum distinctis. Ramuli florentes (tam axillares quam innovatio terminalis) griseo-tomentosuli, crassiusculi, sulcato-angulati, cicatricibus squamarum lumatis pedanculorumque subrotundis valde prominentibus quasi gradibus scalae exsculpti, apice gemma composita quiescente terminati. Pedunculi communes in bac ramuli seu innovationis parte approximati, & -6, 1/2 -1/4 pollicis longi, cymulam brevem subsessilem construentes, rigiduli, angulati, strigiloso-scabri canescentes, a medio divisi, ramulis 8—6, inferioribus 3-2-floris lineam vix longis, superioribus subnullis unifloris. Pedicelli lineam longi, crassiusculi, scabri, cani. Perianthium (floris hermaphroditi, vel hermaphrodito-feminei?) turbinato-campanulatum, 11/2 lineas circiter altum latumque, coriaccochartaceum, extus intusque in tubo strigiloso-scabrum; limbi laciniae aequales, ovatae, ohtusiusculae, pellucido-punctatae, uninerves, papillose - scabrae. Stamina laciniis breviora; filamenta brevissima, glabra; antherae subquadratae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae; locellorum paria unum super altero posita, sex exteriorum staminum centrum spectantia, ostiolis ovatis, superiori minori; staminum trium interiorum et subquadrangularium locellus inferior oblongus lateralis, superior parvus sub438

rotundus, utrinque in angulo supero situs magisque ad peripheriam conversus. Glandulae geminatae ad basin filamentorum tertii ordinis (caeteris latiorum) subglobosae, sessiles, magisque dorsales. Staminodia quarti ordinis fere in faucibus haerentia, ex ovata basi subulata, glabra, vix scabriuscula. Pistillum glabrum; ovarium ovatum; stylus crassiusculus ovarii longitudine, deciduus; stigma subtrigonum. Perianthia fructus immatura turbinata, grani piperis magnitudine, tubo subgloboso laciniis exaridis erectis coronato ovarium globosum adhuc recondente; demum cadentibus laciniis tubus in cupulam mutatur turbinatam truncatamque, baccam ovalem basi cingentem.

Adnotatio. Nomen Lauri cymosae, a b. Willdenovio inventum, et Madagascaria patria adscripta Lauri thyrsiflorae Poiretii cogitationem provocant; sed longe alia arbor haec est, quam inter Laurinas antheris bilocellatis reposuit Sprengelius.

# 42. OREODAPHNE (Ceramophora) cupularis N. ab E.

O. foliis ovato-ellipticis utrinque acutis (apice quandoque obtusis) in petiolum canaliculatum desinentibus obsolete reticulatis glabris axillis venarum costalium eporibus, racemis infra gemmam axillarem et terminalem racemoso-confertis paucifioris scabrido-canis, perianthio fructus subgloboso.

Laurus cupularis var. a. Lam. Enc. méth. III. p. 447. n. 7. III. gen. t. 321. Pers. Synops. I. p. 448. n. 7. Sieber Herb. Maurit. n. 128. (Herb. Reg. Berol. et propr.)

Laurus Necsiana Herb. Schott. Bois de Canelle Aubt. Guian. I. p. 363. et 364.

Crescit in sylvis interioribus insularum Mascarenarum, (Aublet. Lamarck.) Vidi exempl. Sieber. cum floribus et fructu.

Differt ab Oreodaphne cymosa, cui coniunxit Lamarckius: cortice lignoque odoratis; illius edore in nostro exemplo haud ingrato, Mespilodaphnes pretiosae odori consimili, sapore autem magis acri et nonnihil camphorato; ramis ramulisque strigilose-tomentosis canescentibus; foliis latioribus, 4.... B pollices longis, 2.—21/4 pollices latis, utrinque vel breviter assistis

vel apice obtusis, crassioribus minus nitidis venis costalibus evidentioribus reti veneso autem multo obsoletiori laxiorique praeditis; petiolis longioribus et crassioribus; racemulis in axi communi 4—2 politices longo (simili autem modo sulcato nodulosoque) racematim confertis nec cymulosis, axibusque his axillari-terminalibus; cupula piso duplo maiori subglobosa laevi, margine truncato acuto nudo, baccam ovatam umbonatam mucronatamque ad ¾ et ultra arcte vestiente.

tam mucronatamque ad \( \frac{7}{4} \) et ultra arcte vestiente.

Ar b or secundum Aubletium vasta, ligno graveolente, ad diversa opera scriniaria utili. Cortex ramorum adultiorum valde inaequalis, rugosus, cicatricibus foliorum lunatis vel semicircularibus pedunculorum que ovalibus transversalibus tuberculatus. Gemmae terminales subtetragonae axillares que minores compressiusculae, ovatae, obtusae, tomentosae. Folia margine tenui cartilagineo pellucente cincta. Ramuli florigeri et innovationes \( 1 - 2 - \text{pollicares}, \) strigiloso-cani, cicatricibus lunatis valde prominulis praediti, racemulis \( \frac{1}{2} - \frac{1}{4} \) pollicis longis confertis tecti. Squamae bracteales obovato-oblongae, sericeo-tomentosae, caducae. Cupula in siccis nigrae, pedicellis bilinearibus crassiusculis praeditae. Bacca laevis, pallida, (an recens quoque sicca et chartacea?) Staminodia lanceolata vel subulata, quandoque unum alterumve in suo loco deficiens.

# 45. OREODAPHNE (Ceramophora) Domingensis N. ab E.

O. foliis oblongis lanceolatisve obtuse acuminatis in petiolum planiusculum decurrentibus glabris subtus punctulato-reticulatis axillis venarum costalium eporibus, paniculis infra innovationem approximatis puberulis, floribus nutantibus, staminodiis quarti ordinis capitellatis.

Laurus salicifolia Trevir. in Herb. Reg. Berol.

Crescit in S. Domingo, (Treviranus I. c.) Vidi exemplum unum in Herb. Reg. Berol.

Ab Oreodaphnis cymosa et cupulari, quibus affinis, differt foliis magis coriaceis, petiolis supra planis, paniculis parvis subthyrsoideis.

Ramus crassitie pennae scriptoriae, teres, glaber, laevis; ramuli subangulati, iuniores subtilissime sparsimque puberuli; lignum laxiusculum, griseum; tubus medullaris amplus; cortex haud crassus, rufescens, inodorus. Cicatrices foliorum parvae, triangulares, adiecta pluribus cicatricula pedunculi pateriformi excavata. Gemmae cano-sericantes, bivalves; axillares substipitatae. Squamae gemmarum sub evolutione revolutae. Folia diverg. 2/3 posita, approximata, 5-6 pollices longa, 3/4 — 13/4 pollices lata, oblonga vel lanceolata, in apicem obtusum attenuata, basi acuta margineque angusto reflexo in petiolum brevem glabrum supra planiusculum subtus obtuse carinatum 5-4 lineas longum, in iuniori folio subpubescentem decurrentia, glabra, nec lucida, concoloria, subcoriacea, supra obsolete-subtus evidentius anguste reticulata, costa convexa, venis costalibus novenis pluribusve parum prominulis in rete ramificatis praedita. Pedunculi communes alii e foliorum superiorum axillis, plerique autem ad basin innovationis terminalis proveniunt nudi et approximati, 1-11/2 pollices longi, erecto - patuli, crassiusculi, cum ramificationibus puberuli et canescentes, infra medium divisi; rami paniculae breves, 21/2-1/2 lineas longi, alterni, 3-2-flori. Flores in pedicello vix semilineari nutantes. Perianthium 2-21/2 lineas latum, in alabastro globosum, dein rotato-campanulatum, chartaceum, extus et intus pubescens, laciniis late ovatis obtusis glanduloso - pupctatis, exterioribus paulo latioribus 7-nervibus, interioribus quinquenervibus. Stamina (floris hermaphrodito-feminei) perianthio duplo breviora, glabra, sex exteriora paulo breviora; filamenta longitudine autherarum; antherae quadrato-ovatae, obtusae; locelli sex exteriorum introrsum versi, aequales, ovato-subrotundi, clausi, per paria sibi superpositi; inferiorum trium locellus inferior retrospectans oblongus. Glandulae geminatae grandes, globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis longitudine staminum exteriorum, glabra, stipite lineari, capitalo parvo triangulari-ovato. Pistillum stamina paullo superans, glabrum; ovarium grossum, ovatum; stylus ovario duplo brevior, crassus; stigma depresso-peltatum, latum, in nostris omnibus obliquum.

Adnotatio. Ab Oreodaphne Martiana, cui habitu haud absimilis, differt (praeter characteres sectionis) paniculis multo

brevioribus.

#### 44. OREODAPHNE (Ceramophora) Bofo N. ab E.

O. foliis oblongo - cuneiformibus acute cuspidatis reticulatis glabris axillis venarum costalium eporibus, racemis axillaribus subsimplicibus brevibus strigiloso - canis, perianthio campanulato laciniis acutis.

Ocotea Bofo Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. II. p. 161. n. 1. Kunth. Synops. I. p. 468. n. 1. Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 29.

Laurus Bofo: foliis ovato-oblongis utrinque acuminatis venosis membranaceis, racemis axillaribus terminalibusve brevissimis. Willd. Herb. n. 7779. (exempl. Humboldt.) Laurus Persea Willd. Herb. n. 7776. (folium).

Crescit regione calidissima, prope pagum Tomependae, in ripa fluminis Amazonum, alt. 200 hexap. (Prov. Jaen de Bracamoros). Floret Augusto. — Bofo incolarum. (de Humboldt). Vidi exemplum originale in Herb. Willd. Alterum exemplum, a Viewegio nomine Lauri Perseae inscripto Willdenovio traditum, solum folium est, sed absque ullo fere dubio huius speciei.

"Arbor 6- aut 8-orgyalis; ramis teretibus glabris fuscescentibus. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata, basi angustata, subceriacea, integerrrima, reticulato - venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, utrinque glabra, nitida, sex- ant septempollicaria, duos aut duos et dimidium pollices lata. Petioli incrassati, glabri, tres lineas longi. Paniculae axillares, simplices, sesquipollicares. Flores pedicellati, magnitudine floris Rhamni Frangulae; pedicelli ramique paniculae pubescentes. Calyx limbo sexpartitus, albus, externe pubescens; laciniis ovatis acutis aequalibus patentibus. Stamina fertilia novem; filamenta clavata, glabra, tria interiora basi biglandulosa; antherae quadriloculares; loculi staminum exteriorum interne, interiorum externe filamento immersi. Stamina sterilia tria, subulata, cum staminibus interioribus alternantia. Ovarium globosum, glabrum. Stylus brevis, crassus. Stigma subcapitatum. Fructus a me nondum repertus: drupam monospermam esse notavit Bonplandius." Humb. et Kunth. 1. c.

Addimus his foliorum nervos costales subsenos subsimplices, subtus prominulos, supra sparsim puberulos, nec omnino glabros, rete venosum densum utrinque conspicuum. — Racemuli sub inchoante anthesi ratione foliorum in nostris exemplis minimi. Flores fere ut in Orcodaphne Beyrichii, sed paulo minores.

4

# 45. OREODAPHNE (Ceramophora) semicompleta N. ab E.

O. foliis lanceolatis subtus pubescentibus eporibus, paniculis axillaribus apice simpliciter racemosis ramulisque hirtis, floribus subdodecandris. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 45. n. 12.

In Brasilia tropica arborem hermaphroditam vel hermaphrodito-masculam cum floribus absque fructu legit Sellovius.

(Herb. Reg. Berol.)

Rami longi, ramosi praesertim apice, basi teretes, glabriusculi, striati; novelli angulati, hirsuto-tomentosi, grisei vel canescentes; lignum subtile, albidum; tubus medullaris mediocris; cortex inodoras. Gemmae in omnibus axillis et terminales, lanceolatae, bivalves, hirsuto-tomentosae. Folia secundum totam rami longitudinem disposita, conferta, patentia, diverg. 2/5 - 3/8, 5-4 pollices longa, 10-11 lineas lata, lanceolata, in apicem obtusum nonnihil attenuata, basi acuta, chartacea, iuniora utringue - adultiora subtus pubescentia, venuloso - reticulata, nervis seu venis costalibus 7---9-nis non multum prominulis, axillis venarum integris, neque porosis nec barbatis\*). Pedunculi axillares, crecti, stricti, pubescenti-hirti, paulo infra medium divisi, ramulis 2-3 - inferioribus  $1\frac{1}{2}-\frac{1}{2}$  lineas longis 2 - 3 - floris, tum pedicellis alternis aequedistantibus unifloris racemulum terminalem constituentibus. Bractea sub singulo ramulo vel pedicello racemi lanceolata, obtusa, cano-strigosa, lineam fere longa. Pedicelli 1/2-1 lineam longi, stri-Perianthiam 13/4 lineas latum, rotatum vel giloso - cani. late campanulatum, extos strigiloso-canum, in faucibus birtalum; laciniae ovatae, obtusae, subaequales, pellucido-punctatae, subtrinerves, intus glabrae. Stamina aequalia, perianthio paulo breviora; filamenta lata, antheris breviora, seabriuscula; antherae ovate - quadratae, obtusae, planae, locellis aequalibus, infero ovato supero obovato; tres interiores antherae reversae. Glandulae geminatae globosae, brevistipitatae. Staminodia quarti ordinis valde irregularia, in aliis 1 - 2, in aliis 3,

<sup>1)</sup> Habitat in foliis

Stigmatidium ocellatum N. ab B.

St. epiphyllum, thallo orbiculari aggregato vel confluente albo punctiformi, apothecio centrali subsolitario depresso-umbonato atro-

alia parva subulata hirtula, unum autem alterumve perfectius, stipito brevi, anthera obliqua compressa ornithocephaloidea, margine univalvi. Piatillum longitudine fere staminum, glabrum; ovarium oblongo-lanceolatum; stylus ovarie triplo brevier, crassus; stigma depresso-capitatum, umbilicatum. Fruetus deest.

#### 46. Orbodarene (Ceramophora) lagata.

O. foliis oblungo - lanceolatis sabtus eporibus iavenilibus lanatis, racemis infraterminalibus brevibus ramulisque rufescenti-lanatis, staminodiis birsutissimis. N. ab E. Laur, Seilev, in Lian. VIII. 1. p. 43. n. 13.

In Brasilia, florentem et cum copulis vacuis legit Sellovius. (Herb. Reg. Berol. n. 458 (XXXIX), XL, et XLI. (3)).

Ramus in adultiori parte teres, apicem versus angulatus, aubtetragonus, inferne tomento denso spongioso rufo-ferragineo tectus, apice tomentoso-lanatus, per intervalla ramosus et feliosus; lignum pallide cinerascens, densum, subtile; tubus medullaris amplus quinquangularis; cortex fuscus, edoris igrati (noscio an aliunde contracti), oleum Caioput referentis, saporis subacris; in superiori ramuli parte nec odore nec sapore ullo fere perceptibili. Cicatrices foliorum scutatae vel lunatae, tomentoso-marginatae. Gemmae axillares abortivae, parvae, compressae; terminalis evata, obtusa, forrugiaco - tomentosa, squamis herbaceis carinatis aliquot ordinum conspicuis. Gemmae ramorum, in inferiori parte gemmae terminalis latentes unaque in ramos se evolventes, sat magnae, compressae. Ramuli, e gemma sua nascentes, squamae cicatricula lunata angusta ad originem cincti, 3-4 pollices longi, rufo - tomentosi, basi nudi apice paucifolii gemmaque pedunculisque coronati. Folia intervallis valde inaequalibus disposita, ob originem ad ramorum et innovationum apicem hinc inde quasi verticillata, 4-6 pollices longa, alia in medio, alia supra medium, alia: infra apicem a 3/4—2 pollices lata, lanceolata, oblonga, vel ex oblongo cuneiformia, cuspide modo breviori modo longiori magis vel minus obten praedita, basi attenuata, coriaceo-chartacea, iuniora lanuginosa, adulta supra glabra subtus ad costam valde prominulam rufo-lanuginosa, subtiliter reticulata, venisque costalibus 10-12-nis parum prominulis praedita. Petioli circiter semipollicares, crassi, teretiusculi, supra plani, tomentosi. Pedunculi communes ad apicem rami infra gemmam aggregati, 1-11/2 pollices longi, angulati, lanati vel tomentosi, pauciflori, basi simplices, a medio divisi, racemulum densum constituentes apice simplicem ramulis infimis quandoque bi-trifidis, saepe omnino simplicem. Squamae bracteales sub fructu adhuc persistentes, ovatae, carinatae, hirsutae, patulae, pedicellos aequantes. Pedicelli 1-2 lineas longi, dense tomentosi, bracteola una vel binis linearibus parvis, ad speciem in medio, revera ad insertionem praediti. Perianthium diametri 4 linearum rotatocampanulatum, subcoriaceum, tubo brevi dense tomentoso, limbo extus strigoso, fauce hirsuta; laciniae limbi aequales, oblongoellipticae, pellucido-punctatae, intus glabrae. Antherae sex exteriores subsessiles, filamento brevissimo hirto innixae, ovatae, planae, locellis parvis ovalibus, uno super altero posito, superiori ab apice distante. Stamina tria interiora paulo longiora; filamenta lata, hirta; antherae subquadrangulares, obtusae, reversae, locello superiori laterali paulo minori apicique propinguo. Glandulae geminatae magnae, angulatae, ad basin staminum trium interiorum subsessiles. Staminodia quarti ordinis alia subulata, alia subcapitata, apice hirsutissima. Ovarium oblongum, basi pilosulum; stylus longitudine ovarii, glaber, apice subpubescens; stigma crassum, trigonum. Cupula fructus 4 — 8 linearum diametro, bacca triplo breviori, patula, pateriformis, rugulosa, hirsuta vel pilosula, limbo acuto laciniis perianthii marcidis non mutatis erectis saepe appendiculato iisque denique delapsis truncato intra limbum (pauloque inferiori circulo) staminum exteriorum persistentium residua monstrans. Bacca ovalis, laevis, mucronulata, circiter semipollicaris.

Adnotatio. Primo intuitu haec arbor Actinodaphnen quandam refert, sed differt inflorescentia, staminibus tertii ordinis reversis, foliorum costis debilibus, cet.

#### 47. Oreodaphne (Ceramophora) porosa.

b. (Oreodaphnene Cergmopherae genuinae.) Axillis venarum costalium subtus porosis vel saltem barbatis.
(Spp. 47—55.)

#### 47. OREODAPHNE (Ceramophora) porosa.

O. foliis lanceolatis glabris axillis venarum costalium mediarum subtus porosis, perianthii laciniis tubo longioribus, staminodiis filiformibus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 44. n. 14.

In Brasilia legit Sellow. Vidi in Herb. Regio Berol. exempl. cum floribus et fructibus novellis (4861 et 4989.)

Differt ab Oreodaphne Maximilianea cortice ramorum asperrimo, diffracto et subsquamoso, in novellis tantummodo ramulis tomentoso, caeterum glabro (albo), odore corticis et sapore debilissimis foliis utrinque longius acuminatis supra nitidissimis quasi vernice collinitis, venis quaternis quinisve (nec pluribus ut in illo) acutiori angulo e costa prodeuntibus, tenerrimis quidem sed paulo tamen evidentioribus, - quarum inferiores per paria approximatae parisque secundi (rarius et primi paris) axillae inferne poro lineari, margine tumente cincto, in cavitatem glandulosam ducente, in superiori autem pagina eiusdem loco tuberculo obovato fornicato instructae sunt; - porro petiolis paulo longioribus glabris et superiora versus planis; paniculis laxioribus minus compositis, ramis inferioribus plerumque 3-superioribus bi-unifloris; floribus denique duplo maioribus, ex infundibuliformi rotatis, tubo turbinato limbo breviore; staminodiisque inter stamina magis e tubo emergentibus. — Glandulae geminatae in hac specie sessiles sunt. Ovarium ovatum; stigma subtrigonum, umbilicatum.

# 446 Trib. IX. Oreodaphneae. 49. Oreod. (Cer.) amoena.

#### 48. OREODAPHNE (Ceramophora) amoena.

O. foliis lanceolatis supra lucidis subtus glaucescentibus subpuberulis subtriplinervibus axillis nervorum infimorum porosis barbulatisque, perianthii laciniis tubo longioribus, staminodiis triangularibus. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 44. n. 14.

In Brasilia australi ad Monte Video, et in finibus Regni Paraguay florentem et cum fructu maturo legit Sellow. (Herb.

Reg. Berol. d. 1459 et 3174.)

Ab Oreodaphne porosa, cui proxime accedit, differt inprimis: foliis minoribus densius confertis (21/2-3 pollices longis circiter 8 lineas latis) lanceolatis, apice vel obtusiusculis vel cuspidulatis vel simpliciter acutis, nec basi apiceque attenuatis, sub-tus glaucescentibus et, dum tenera sunt, subtilissime puberulis, nervis costalibus venosis, binis suboppositis haud procul a basi folii acuto angulo prodeuntibus in axillis porum minutum pilis tectum foventibus, tum vero apicem versus venis costalibus circiter ternis parum distinctis praeditis; (in Oreodaphne porosa venae costales tenues basi propins oriuntur plerumque epores, et tum denique sequitur alterum par fortiorum, quod primo pari nostrae speciei respondet) - peduncul'is longioribus una cum paniculis laxioribus; denique staminodiis quarti ordinis perfectis, capitulo distinctissimo triangulari acuto subcordato. -Laciniae perianthii intus secondum longitudinem, faux, et omne perianthium extus strigiloso - subsericea; filamenta hispidula. Laciniae perianthii post anthesin eriguntur et rigescentes per aliquod tempus persistunt, tum recta linea solutae cadunt cupulamque relinquant tenuem et truncatam.

# 49. OREODAPHNE (Ceramophora) vesiculosa.

O. foliis lanceolatis supra lucidis axillis venarum costalium inflatis subtus tomentosulis incanis axillis venarum costalium porosis barbatisque, bacca cupulae phialoideae brevi latiusculae imposita.

N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 44. n. 15.

In Brasilia cum fructu legit Sellovius. (Herb. Reg. Berol.

a. XI.)

#### 49. Oreod. (Cer.) vesiculesa. 50. Oreod, (Cer.) obtusata. 4A7

Oreodaphnes amoenae varietas sit, an propria apecies, neacio. Differt: foliis paulo angustioribus coriaceo-chartaccis plerumque obtusis, basi magis quam apice angustatis, subtua tomentulo tenuissimo albicanti-glauco obsitis, venis costalibus subsenis omnibus alternis poroque axillari pilis tecto supra in bullulam tumente perforatis, rarius inferioribus oppositis. — Flores desunt. Baccae magnitudine baccarum Solani nigri, qxales, cupula tenui, brevi sed bacca ampliori fulciuntur. Pedicelli fructus in pedunculo communi pauci residui, glabria 5 lineas longi, apice incrassati.

Adnotativ. Haud absimilis est Gymnobalano Minarum, sed fructus conditio longo alia, et felia rigidiora subtus tomentosula distinguant.

# 50. OREODAPHNE (Ceramophera) obtusata N. ab E.

O. foliis ellipticis obtusis basi acutiuscula in petiolum longum canaliculatum desinentibus obsolete reticulatis venosisque glabris axillis venarum costalium infimorum subtus excavatis ciliatisque supra bullatis, racemis infra gemmam axillarem et terminalem racemoso-confertis paucilloris scabrido-canis, perianthii laciniis tubo longioribus intus strigilosis, staminodiis subulatis.

Patria Iusula S. Mauritii. Vidi exemplam Herbarii Kun-

thiani e Museo Parisiensi.

Primo intuitu maxime refert Oreodaphnen cupularem quandam foliis obtusissimis, sed differt evidenter axillis venarum vesiculosis, petiolis longioribus, Iaciniis perianthii angustioribus; ab Oreodaphne foctente distinguitur: foliis brevioribus rigidioribus, axillis venarum infimarum tantummedo porosis bullatis, nec subtus pulvinato - tomentosis.

Rami adultiores teretes, glabri, longitudinaliter rugasi atque epidermide squamatim rupta albida tecti, cicatricosi; lignum durum, pallidum. Ramuli acuto angulo egredientes similique modo divisi, circa basin a casu pedicellorum valde cicatricosi gemmisque tuberculati, angulati, strigiloso-tomentosi, ferruginei, superiora versus parcius angulati et strigilosi, foliosi,

hine coma exoritur densa et stricta. Cicatrices foliorum semilunares, marginatae, bractearum angustiores. Gemmae strigiloso-tomentosae, ovatae, obtusae; foliiparae compres-sae, bivalves; floriparae crassiores, quadrivalves. Folia conferta, cum petiolo 8 - 10 lineas longo canaliculato glabro 51/2 - 4 pollices longa, 11/2 pollices lata, regulariter ovalia, rarius subovata vel oblongiuscula, apice rotundata, basi acutiuscula, subcoriacea, plana, glabra, supra nitidula laxiusque reticulata, subtus pallidiora reti arcto subtilissimo; venae costales subsenae, tenues, parum distinctae, ramoso-solutae, quarum infimae acutiori angulo emergunt sinuque foveam orbicularem fovent amplam, in pagina folii inferiori hiantem margineque ciliatam, in superiori autem pagina bullam inflatam foveolatam extollentem. Racemuli in basi gemmae (tam axillaris quam terminalis) approximati, parvi, 3/4-1 pollicem longi, haud ita proxime a basi florigeri, angusti, dissite scabriusculi, pedicellis plerisque unifloris. Flores cernui, circiter lineam lati, fere rotati; tubus perianthii brevis, obconicus; laciniae patentes, ex ovato oblongae, acutiusculae, tenuiter chartaceae, margine tenuiores, intus densiuscule strigiloso-sericeae, grosse pellucido-punctatae, ad basin trinerves. Stamina limbum fere aequantia, omnia conformia; filamenta angusta, glabra, antherarum longitudine; antherae ex ovato rectangulae, quadrilocellatae, locellis ovatis uno super altero posito, inferiori maiori; antherarum trium interiorum locelli magis laterales quam postici. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum filamenta aequantes, subquadratae, compressae. Staminodia filamenta aequantia, nonnulla subcapitata, alia linearia, staminibus interioribus a latere alternatim appropinquata. Pistillum staminum longitudine, glabrum; ovarium ovatum; stylus filiformis, longitudine ovarii; stigma discoideum, integrum. LAND COLORS OF THE LAND OF

All and the second of the seco

Light Congress de

81. Oreod. (Cer.) bullata. 82. Oreod. (Cer.) foetens. 449

#### 31. OREODAPHNE (Ceramophora) bullata N. ab E.

O. foliis ellipticis aut oblongo - ellipticis basi acutis in petiolum longum late canaliculatum desinentibus apice acutatoobtusis arcte reticulatis subtiliterque venosis glabris axillis venarum costalium inferiorum subtus excavatis ciliatisque supra grosse bullatis, racemis infra gemmam axillarem et terminalem racemoso - confertis paucifloris pubescenti - scabris, perianthii laciniis tubo longioribus glabris, staminodiis capitatis.

Laurus bullata Burchel. iter.

In Promontorii bonae spei montibus alt. IV et V, loco "Paspasvalley" dicto Districtus "Zwellendam" Octobre cum

flore fructuque legerunt Ecklon et Mund.

Ab Oreodaphne obtusata Herb. Kunth. ex Insula Mauritii differt: ramulis novellis glaberrimis, quae illi scabrido-cant; folis apice hand rotundatis, sed eadem proportione quam hasi acutatis, acumine autem obtuso, angusto tamen; poris ex inferiorum venarum costalium axillis terais quaternis senisve, valde sublatis; petiolis latieribus; laciniis perianthii 11/2 lineas latis glaberrimis; staminodiis capitatis. An var.?

Cupula fructus profunda, repando - sexioba. Bacea magnitudine glandis parvae, cupulae primum tota immersa, deia ad dimidium exserta. - Glandulae geminatae ad basin

stamigum trium interiorum crassissimae.

# 82. OREODAPHNE (Ceramophora) foctens N. ab E.

O. foliis oblongis obtusiusculis basi acutis reticulatis glabris axillis venarum costalium inferiorum pulvinato-barbatis demum pettusis, perianthii laciniis tubo longioribus, staminodiis quarti ordinis subulatis.

Laurus foetens Ait. Hort. Kew. II. p. 39. Willd. Sp. pt. II. 1. p. 480. n. 19. Pers. Synops. I. p. 448. n. 13. Willd. En. Hort. Berol. I. p. 434. Link. En. I. p. 489. n. 3908. Leop. r. Buch. Descr. Ins. Can. p. 140. cum ic. Dict. des sc. nat. XXV. p. 334.

Person footens Spr. S. Veg. II. p. 268. n. 9. Herb. Willd. n. 1778. Fol. 2. et 5.

Laurus (Till) maderensis Lam. Enc. méth. III. p. 449. n. 10. Laurus Till Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 324. n. 81.

Crescit in insulis Canariis et in Madeira. Vidi sicc. spont. in Herb. Willd. (exempl. a Broussonetio datum, e Teneriffa insula) et cultam absque floribus.

Arbor, ramis flaccidulis, iunioribus praesertim angulatis et strigiloso - tomentosulis, actate calvescentibus; lignum densum, ramorum albidum, trunci praesertim foctidissimum\*); tubus medullaris angustus; cortex fuscus in sicco inodorus. Cicatrices foliorum lunatae vel semicirculares, promizulae, adiecta plerisque cicatrice pedunculi scutellari compressa. Folia approximata, 31/2 - 8 pollices longa, 4 - 2 pollices lata, oblonga, apice et basi vel aequaliter modiceque vel apice magis ac basi attenuata, omnium tamen apico obtuso basi acuta, chartaceo-membranacea, adultiora rigidiora, utrinque evidenter venulose - reticulata, concoloria, actate glabra, iuvenilia subpubescentia, nitidula, venis costalibus 6 — 9 tenuibus praedita, quarum duae vel quatuor inferiores suboppositae barba densa orbiculari ampla pulviniformi villorum flavorum in axillis instructae sunt. eaque cum tempore derasa, hoc loco poro satis amplo hiant. Petioli 1/4 pollicis longi, latiusculi, late canaliculati, in canali praesertim strigilosi. Pedanculi communes axillares, tempore florum 1-2 sub fructu 3-8 pollices longi, angulati, superne compressi, pubescentes, a medio divisi, subdichotomi, ramis racemilloris. Pedicelli breves, puberuli. Perianthium (femineum) subrotatum, 1½ lineas latum, patens, chartaceum, extus et intus (nec dense) strigiloso - pubescens; tubus brevis, obconicus; limbi laciniae aequales, ovatae, obtusae, pellucido - punctatae. Stamina (in femina) imperfecta, sed pracsentia; sex exteriora breviora, filamentis brevibus scabris, antheris late ovatis obtusis introrsum bifoveolatis; tria interiora paulo longiora, antheris tetragonis truncatis. Glandulae geminatae sessiles, globosae, ad horum staminum basin.

<sup>&</sup>quot;) "Einer der grössten Bäume der Insel, den aber keine Axt ungestraft berührt oder verwundet. Per sich entwickelnde Gestank aus dem Holze ist so heftig, dass er die Arbeiter zur Flucht zwingt. so dass sie einen Baum nur nach langen Unterbrechungen in mehreren Tagen zu fällen im Stande sind." Leop. v. Buch physik. Unsehr. der Canacischen Inseln, S. 8.

mino dia tria quarti ordinis subulata, hirta, glandulis non altiora. Pistillum longitodine staminum, glabrum; ovarium grossum, subrotundum, in tubo latens; stylus crassus, trigonus, ovarii longitudine; stigma discoideo-umbilicatum. Peracta anthesi pedunculus communis succreseit validiorque evadit, depositaque pubescentia calvescit. Fructus pauci in quaque panicula perficientur. Pedicelli fructus crassi, 3 lineas - semiunciam longi, obconici. Cupula crassa, subcrosa, hemisphaerica, rugulosa, limbo modo integro truncatoque, modo laciniarum residuis appendiculato, diametri 4—6 limearum, ambit baccam subglobo sam cupula plerumque angustiorem, grossulariae minori acqualem.

Adnotatio. In insulis Canariis formae Laurinarum tres, diversis orbis partibus propriae, concurrent, scil.: Persea Indica, e Tribu Persearum, Americae temperatae et tropicae, in Asia rarissima; Oreodaphne (foetens), Tribus Oreodaphnearum, quae Americae tropicae et Archipelago Indiae occidentalis propriae, sum Phoebe (Canariensis) e Tribu Phoebuarum, Indiae orientatalis continenti praecipue adscriptiirum.

# 83. OREODAPHNE (Ceramophora) Maximilianea N. et M.

and the second s

O. foliis langeolatis glabris axillis venarum subțus impressis subbarbalis, peduaculis axillarilus a lacique perianthii, tuhum acquantibus.

In arcnosis prope Coral de Battuba et Paulista, Septembro a. 4818. cum floribus fructibusque novellis legit Maximilianus Ser. Princeps Vedensis. Vidi specimina in Herb. cl. Martii.

Frutex. Rami divergentes, laxiusculi, divisi, epidermide pallida, inferne teretes et glabri, superiora versus et praesertim in novella innovatione rufo-tomentosi, subvillosuli; lignum durissimum, fibris subtilissimis, albicans; medulla angusta; cortex crassus, fuscus, odoris et saporis caryophyllorum fortis. Cicatrices foliorum planae, semicirculares. Gemmae tomentosae, bivalves; tarminalis ovata, non compressa. Folia circa ramulorum apices conferitora, basica appressa.

dam relinquentia, diverg. 2/5 posita, 4-41/2, pollices longa. unum pollicem lata, lanceolata, utrinque aequaliter modiceque attenuata, apice obtusa, basi acuta, chartacea, glabra, supra laevia, subtus obiter reticulata venosaque concoloria; axillae venarum costalium inferiorum subtus impressae et barbulatac. Petioli 1/4 pollicis longi, trigoni, supra canaliculati marginibus acutis, strigiloso - tomentosuli. Pedunculi communes infra apicem ramulorum e foliorum supremorum axillis 1 - 2, 1/2 - 1 pollicem longi, compresso-angulati, pubescentes, basi longo tractu simplices, apicem versus divisi; ramuli paniculae breves. approximati, alterni, apice cymuloso - 7 . 8 - 3 - 1 - flori, cum pedicellis semilinearibus puberuli. Perianthium cernunm, pracsertim peracta anthesi, lineam altum et latum, crasse-chartaceum, extus, praesertim in tubo, strigilosum, albidum; tubus obconicus, longitudine limbi; limbi laciniae aequales, ovales, obtusae, erecto - patulae, uninerves, obsolete pellucido - punctatae. menta longitudine antherarum linearia, et tubus perianthii intus hirta; antherac conformes et subaequales, crasse pellucido - punctatae; locellorum exteriorum staminum inferior ovatus. superior obovatus; interiorum staminum locelli laterales. Glandula e gemina e stamina interiora stipantes capitato - clavatac. ad basin posticam corum stipite brevi crasso insertae. Staminodia quarti ordinis tria, longitudine filamentorum, filiformia, hirta, nullo capituli stipitisque discrimine. Pistillum glabrum. longitudine staminum; ovarium lanceolatum; stigma late discoidenm, in centro depressum, subangalatum.

Adnotatio. Conferatur Oreodaphne (Agriodaphne) nutans, quae nisi staminodiis careret et lacidias perianthii sero post anthesin dimitteret, proxime affinis nostrae Ceramophorae videretur.

# 84. OREODAPHNE (Ceramophora) psychotrioides N. ab E.

O. polygama (?), foliis lanceolatis acuminatis subtus pubescentibus et in axillis venarum barbatis eporibus, paniculis terminalibus confertis brevibus divaricatis pubescenti canis, perianthii rotati laciniis lineari-oblongis, staminodiis capitulatis.

Ocotea psychotrioides Humb. et Runth. Nov. Gen. et Sp. pl. 11. p. 162. n. 5. Kunth. Synops. I. p. 486. n. 5. Schlechtend. Linn. VI. p. 366. n. 1145.

Persea psychotrioides Spr. S. Veg. II. p. 969. n. 31.
Laurus psychotrioides Willd. Herb. n. 7800. (exempl. Humboldtianum.)

Crescit regione temperata Regni Mexicani, in convalli Xalapensi, fontibus madente, alt. 680 hexap. Floret Februario. Prope Cuapa, Februario florentem, legit Schiede. Vidi in Her-

berio Willdenov, et Reg. Berol, exempl. originale.

"Arbor procerrima; ramis teretibus glabris; ramulis sulcatis, pubescenti-hirtis. Folia alterna, petiolata, lanceolata, acuminata, basi angustata, integerrima, subcoriacea, reticulatavenosa, supra nigro-viridia nitida glabra in nervo medio pulescentia, subtus canescentia pubescenti - hirta, tripollicaria, octo aut novem lineas lata. Panicula e axillares et terminales, simplices, pedunculatae, uni - aut sesquipollicares; ramis alternis patentissimis bi - aut trifloris. Pedunculi pedicellique hirtelli. Bracteae ad basin floris lineares, pubescentes, longitudine pedicelli. Flores magnitudine floris Maianthemi bifolii. Calvx sexpartitus, externe pubescens; laciniis oblongo-linearibus ob-Stamina fertilia novem calyce multo bretosis patentissimis. viora, tria interiora basi biglandulosa. Filamenta clavata, glabra; antherae quadriloculares; loculi ut in praecedentibus. Stamina sterilia tria, cum staminibus interioribus alternantia. Ovarium oblongum, glabrum; stylus crassus, longitudine sta-Fructus ignotus. " minum; stigma paulo dilatatum.

Addimus his: Gemmae bivalves, incanae; terminalis rami et ramulorum supra paniculas maior, ovata. Venae costales subsenae, divisae, modice prominulae, spatio a margine arcubus undatis connexae. Pedunculi tum ad basin brevissimam gemmae axillaris minores subsimpliciter racemosae, tum ad basin innovationis terminalis 1—1½ pollices longi, a medio vel paulo inferius divisi, cum ramulis pedicellisque divergentibus pubescenti-cani. Perianthium et intus hirtum. Antherae subquadratae, grosse pellucido-punctatae, locellis ntrinque binis ovalibus uno super altero posito; filamenta basi hirta. Glandulae ad basin dorsalem staminum tertii ordinis sessiles. Staminodia distincte stipitata, capitulo parvo glanduloso subovato acuto vel obtuso in dorso pilis raris insperso.

Variat paniculis gracilloribus vel paulo firmioribus, longio-

ribus vel brevioribus.

Inter reliquas generis, quod ad inflorescentiam, accedit Orcedaphnee polyanthae, sed differt ab ista et a plerisque reliquarum perianthii patentissimi laciniis angustioribus et staminodiis capitulatis; ab aliis, quae foliis similiter lanceolatis sunt praeditae, vel floris structura, vel inflorescentia, vel defecta pororum facile distingues.

Adnetatio. Occurrent flores tubo globoso, limbo numbenatim clauso, Mespilodaphnes habitu; sed hos semper ventre inanes inveni, absqe germine, nec intelligo, quomodo peracta ad regulam anthesi ciusmodi concretio et contractio laciniarum accidero possit.

# 55. OREODAPHNE (Ceramophora) coriacea N. ab E.

O. foliis oblongo - ellipticis anguste obtuseque cuspidatis reticulatis glabris lucidis subtus arcuato - costatis axillis barbatis, paniculis folio brevioribus sub anthesi tenuibus, perianthii laciniis tubo longioribus incanis, staminodiis triangulari - capitatis, cupulis fructus infundibuliformibus ruguloso - sulcatis.

Laurus coriacea Swartz. Prodr. Fl. Ind. occ. p. 63. Fl. Ind. occ. II. p. 710. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 485. n. 25. Pers. Synops. I. p. 449. n. 27. Poir. Enc. meth. Suppl. III. p. 524. n. 32. Spr. S. Veg. II. p. 265. n. 4.

Crescit in montibus Iamaicae frigidioribus, (Swartz.) Ad Portorico, (Wydler, n. 294 in Herb. Reg. Berol.) E Guadeloupa cum cupulis fructus delapsi vidi in Herb. cl. Endlicher.

Inter confines facile distinguitur foliis lucidis, non crassis iis quidem, sed rigidule chartaceis, in sicco statu uti et ramis clasticis curvulisque, tum paniculis ratione reliquarum partium non modo parvis sed ctiam tenuibus debilibusque.

Arbor, trigintanedalis; lignum durum, densum, album; tubus medullaris ramulorum mediocris. Rami teretes, sulcati et stricti (Swartz), in nostro autem exemplo magis virgati et subdisticho-ramosi inourvi; epidermis glabra, fuscescens, lenticellis parvis subrotundis exasperata, iuniorum strigiloso-cana; cortex tenuis, insipidus. Gemmae bivalves; axillares parvae, compressae, obtusae, subrotundae, parum strigilosae; ter-

minalis lanceolata, dense strigilosa, Folia approximata, divergentia 2/5, subdisticha, 8-7 pollices longa, 13/4-21/4 pollices lata, ex oblongo elliptica, in cuspidem angustulam obtusam satis longam producta, basi acutiuscula, in petiolum 3-3 lineas longum crassiusculum obtuse carinatum glabrum, supra canaliculatum, margine angustissimo decurrentia, elastico rigiduleque chartacea, utrinque glabra, lucida, subtus paulo pallidiora, utrinque distincte, neque arctissime, venoso-reticulata. venis costalibus subnovenis subsimplicibus, intra margines arcuatim confluentibus, subtus prominulis, quarum inferiores barba axillari nec vero poro praedita sunt. Pedunculi communes axillares, circiter pollicares, graciles, ultra medium divisi, strigilosi, paucistori; ramuli his breves, tri-bistori. Pedicelli lineam vix aequantes et perianthia circa basin dense strigilosa. Periauthium (arboris hermaphrodito-masculae puto) rotatum, fere 2 lineas latum, crassiuscule chartaceum; laciniae ovales, obtusae, intus strigilosae, exteriores paulo latiores. Stamina laciniis duplo breviora; filamenta antheris breviora, strigilosa; antherae subquadratae, obtusae, locellis incompletis subrotundis per paria sibi superpositis, trium interiorum extrorsum versis. Glandulae geminatae sessiles, globosae. Staminodia quarti ordinis capitulo distincto parvo triangulari. Ovarium globo-sum; stylus brevis; stigma depressum. Post anthesin statim cadunt laciniae perianthii et tubus brevis patellaris truncatus Fructum non vidi. Cupulae fructus maturi eum pedicello in cupulam leniter incrassato 4-5 lineas longae, coriaceae, glabrae, ruguloso - sulcatae, purpureac, infundibuliformes, limbo integro acuto diametro 3 linearum.

Adnotatio. An haec vera species Swartziana? Non obstant verba auctoris; sed multo minus rem certam reddunt.

B. Oreodaphnae Ceramophoree Adenotracheliae. Pure dioicae. Glandulis florum maximis filementum ad antheram usque involventibus. (Spp. 86 et 57.)

Flos masculus absque rudimento pistilli. thium rotatum, profunde sextidum laciniis subacqualibus. Stamina novem perfecta, quorum sex exteriora basi sepalorum inserta filamento brevissimo. Antherae quadratae, quadrilocellatae, valvulis totidem sursum adscendentibus dehiscentes: sex exteriores anticae, tres interiores posticae. collariformis crassa obliqua, e glandulis geminis connatis vel arcte contiguis orta, stamina tria interiora cingit, ipsam antheram basi involvens. Staminodia quarti ordinis tria, parva, subulata, hirsuta, in tubo brevi perianthii latentia.

Femina latet.

Inflorescentia: racemuli (vel paniculae) parvi. in apice ramorum fasciculatim vel paniculatim conferti, squamis cadneis denudati.

#### 36. OREODAPHNE (Adenotrachelia) umbrosa N. ab E.

O. dioica, foliis elliptico - oblongis glabris subtus eglandulosis axillis venarum costalium inferiorum harbatis, paniculis terminalibus brevibus confertis, periantbio (femineo) rotato extus pubescenti - cano, glandulis geminatis crassis stamina tertii ordinis circumdantibus.

Ocotea umbrosa Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pl. p. 161. n. 2. Kunth. Synops. I. p. 455. n. 2.
 Persea umbrosa Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 30.
 Laurus umbrosa Willd. Herb. n. 7801. (exemplusa Hum-

Crescere, nec sine dubitatione quadam, scribit Humboldtius regione calidissima prope pagum Tomependae, in ripa Fluminis Amazonum alt. 200 hexap. (Prov. Jaën de Bracamoros) cum Orcodaphne Boso. Vidi exempl. Humboldtianum in Herb. Willd.

# 56, Oreod. (Aden.) umbrosa. 57. Oreod. (Aden.) polyantha. 457

"Rami subteretes, ramuli subangulati, fusco - cinerei. glabri. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata. acumine obtuso, basi acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, utrinque glabra, supra nitida, sex - aut septempollicaria, 24 - 26 lineas lata. Petioli semipollicares, canaliculati, glabri. Paniculae axillares, pedunculatae, folio multo breviores adiecto pedunculo sesquipollicares. Pedunculi semipollicares, glabriusculi; rami paniculae pedicellique pubescentes. Flores magnitudine floris Myosotidis scorpioidis. Calyx sexpartitus, externe pubescens: laciniis obovato-oblongis obtusis aequalibus patentissimis. mina fertilia novem, calyce multo breviora, tria interiora basi biglandulosa. Filamenta clavata, glabra. Antherae quadriloculares; loculi staminum exteriorum interne, interiorum externe filamento immersi. Stamina sterilia tria cum staminibus interiorihas alternantia, capitato-clavata. Ovarium subglobosum, pubescens; stylus brevis, pubescens. Stigma dilatatum. 46

Adnotatio. Quantumvis alieno habitu, tamen accurratius cum inspicias adeo similem hanc speciem invenies Oreodaphnae polyanthae, ut liceat quaerere, numne eiusdem feminea sit arbor. Differt inprimis: foliis maioribus, a 7 — 9 pollices longis 2½ — 2½ pollices latis, laxius (at evidenter tamen) utrinque reticulatis in nostris quidem exemplis una cum petiolis omnino glabris solfsque axillis venarum inferiorum barbatis, (probabiliter autem in iuvenili statu subtus latius puberulis); tum floribus patentibus extus undique strigiloso-canescentibus, staminodiisque quarti ordinis capitulatis glabris. Reliqua omnino conveniunt. Stamina in nostris imperfecta, lutescentia, antheris subquadratis bifoveolatis. Glandulae stamina tria interiora collaris forma ambientes maxime inflatae. Staminodia stipitata parva, capitulo minuto subrotundo.

# 87. OREODAPHNE (Adenotrachelia) polyantha.

O. dioica, foliis oblongis vel ellipticis subtus pubescentibus eporibus, paniculis infraterminalibus confertis, perianthio masculo rotato nutante glabro, glandulis geminatis crassis stamina tertii

erlinis circumétatibus. K. eb E. Leur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 44. z. 17.

Ocotes polyanthe Mart in Bori. propr.

? β. Ferrugiuosa; foliis logius caspilatis sillus ranioque pubescenti-tomentosis ferrugiacis.

Laurus Picharim in Bert. Reg. Beret. ex Bert. CH.

Ad Cabo frio legit frutieru masculum Maximilianus Ser. Princeps Vedensis. În Brasilia tropica Sellovius etiam masculum, (Herb. Reg. Berul. L.) Femina ignota. ? Var. £. idum

Sellovius legit, (l. c. a. XLVIL)

Frutex 6-8 pedan altitudine. Rami alone erdiet divisi, adultiores teretes striati et glabri; aorelli compremosubangulati pubescentes vel hirsuti; lignon durun, alliihun; tabes medallaris augustus; cortex fuscus, insipidus. Cacatrices foliorum semicirculares vel obtase trigonae, prominalta. Gemma e axillares parvae, abortivae, albo-strigilosae, terminales oratse, rufo-subdirsutae, bi-quadrivalves. Folia in innovationibus conferta, 2-7 pollices longa, 1/2-21/4 pollices lata, inferiora minoraque utrinque modice acuta, superiora utriaque magis attenuata, oblonga vel ovalia, chartacea, utriaque reticulata, supra glabra subtus pubescentia pallidioraque, nervis costalibes prominulis subvenosis ternis quinisve. Pedunculi communes in spice ramorum tum gemmae axillaris basi beevi, tum ipsi innovationi terminali infra gemmam inserti, semipollicares vel pollicares, recurvi, hirsatuli, a medio dense florigeri, racemuliflori vel abi ramuli inferiores 2 - 3 - fori thersoidei, cum basi communi vel paniculam vel fasciculum producentes, quorum plares rami verticem panicula subglubusa densa 11/2-2 pollicum diametro chedunt. Squamae braeteales eaducae, partiales subulatae, Pedicelli semilinea vix longiores, pubescenti-sirigilosi. Flores autantes. Perinnthium ez rotato late campanulatum, tubo brevissimo, kasi extus strigilosun; lacinine orales, obtusae, submembranaceae, glabriusenlae. subacquales, peliucido-punctatue, subtrinerves. Stamina sex enteriora laciniarum perianthii basi aduata; filamenta brevissima, hirta; autherae ovato-subquadratae, grosse pelincido-punctatae, tenerae, locellis quatoer oralibus une alteri superposito intrurson delicentes. Stories tris interiora glandulis geminatis antice posticeque connatis anquem cultri da ciecto. "Ut experied blaken pass authorie prominent; have auton subqui-

# 87. Orcod. (Aden.) polyantha. 88. Orced. (Ger.) pubescens. 489

drata, locello supero magis introrsum infero autem a latero magis quam retrorsum dehiscentibus. Stamino dia quarti ordinis in tubo inter villos latitantia, parva, subulata, hirsuta. Pistilli nulla vestigia.

Var. β. Ob affinitatem com Oreodaphne polyantha hic varietatis β. signo adfero ra mum incertae arboris, quam nulli alii speciei adscribere possum.

Ramus hic teres, striatus, inferne tomento strigiloso iam ad partem deterso indutus, apice fastigiatim ramulosus; ramuli compresso - angulati, strigiloso - tomentosi, ferrugineo - grisei. Cicatrices foliorum semicirculares, prominulae, truncatae. Gemmae axillares duplices, subrotundo - ovatae, tomentosae, bivalves, exterior minor compressa, interior crassior in axilla exterioris; terminalis ovalis obliqua, paulo maior. Folia conferta, diverg. ½ posita, 3½ — 8 pollices longa, 1 — 1½ pollices lata, ex oblongo elliptica, in cuspidem angustam obtusamque sat conspicuam producta, basi acuta, in nostris omnia adulta, complicata, chartacea, venoso-reticulata, supra glabra vel obsoletissime pubescenti-scabrida, subtus ferruginea et pubescenti-tomentosula, venis costalibus subsenis modice prominentibus apice ramificantibus. Petioli angusti, semiteretes, supra planiusculi, circiter 4 lineas longi, tomentosi. Plura desiderantur: vix autem dubia mihi restant, quin huius sit speciei, a qua inprimis integumento densiori magisque ad tomenti conditionem accedente eiusque colore rufescente dissert.

#### SPECIES DUBIAE SUBGENERIS TERTIL.

# 88. Oreodarune (Ceramophora) pubescens.

O. foliis elliptico-oblongis obtuse cuspidatis petiolis ramisque patulo-pubescentibus axillis venarum subtus eglandulosis, pedunculis axillaribus, fructiferis gracilibus longis, pedicellis crassioribus cupulisque glabris. N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 48, n. 18.

In Brazilia tropica, com fructa fore mature aboque floribus legit Sellovius. Vidi exemplum manut in Rorb. Rug. Borel. (n. 1371.)

Differt a plerisque huius subgeneris: pubesces brevi molli, rames (vel adultiores) petiolos et folia subtas vestiente, tum toto habitu. Frutex videtur humilis, ramis ramosissimis diffusis teretibus, ramulis subdistichis; lignum album; tubus meduliaris amplus. Gemmae terminales ovatae, obtusae, hirsutae. Folia approximata, diverg. 3/2 minus constante, 23/4 - 33/4 et 4 pollices longs, 10 lineas ad 11/4 poll. lata, ex ovali oblonga, in cuspidem mediocrem obtusam producta, basi acuta, membranaceo-chartacea, supra laevia et praeter cestam et margines glabra, subtas reticulata, venis costalibas subsenis parum prominulis in axillis eglandulosis praedita, puberula. Petioli vix tres lineas longitudine excedentes, crassiusculi, teretes, canaliculati, dense pubescenti-tomeutosi. Flores nostro exe plo desunt. Pedunculi fructus ex axillis foliorum superiorum prodeuntes, puberuli, erecti, 1 pollicem longi, ad apicem, probabiliter cymuloso - pauciflori, iam monocarpi, pedicelle fere terminali semipollicari quam pedunculo communi crassiori et apicem versus sensim incrassato glabro. Cupula pateriformis, parum profunda, diametro semipollicari, tenuis, glabra, bacca latior, margine recto acuto integerrimo. Bacca ovata, 3/4 pollicis fere alta, cupula triplo vel quadruplo altior.

# ? 59. OREODAPHNE (Ceramophora) marginata N. ab E.

O. foliis ovatis acutis margine cartilagineo-pellucido cinctis, racemulis ad basin innovationum approximatis brevibus simplicibus, cupula fructus urceolata truncata, bacca (ante maturitatem) immersa.

Patria Insula S. Mauritii. Vidi exemplum absque floribus, fructu immaturo, in Herb. Kunthiano.

Vix dubito, quin olim, cum flores cogniti facrint, proprii generis esse typus hacce species inveniatar:

Ramus aetate teres, rimis transversalibus, cicatricibus foliorum magnis cordatis gemmisque ovatis abortivis exasperatus, ligno duro albido, medulla angusta, cortice fusco; rami iuniores tomento strigiloso ferrugineo tecti, a proiecturis foliorum angulati, basique cicatricibus squamarum floralium valde prominulis lunatis in carinam descendentibus foveolaque delapsi pedunculi discretis valde verrucosi. Gemmae ovate oblongae. ferrogineo-tomentosae, bivalves, squamis plicatis; terminalis maior. Folia circa apices ramulorum conferta, diverg. 2/5 posita, 4-41/2 pollices longa, 11/2-2 pollices lata, ovata; acoticima, plana, membranacea, glabra, mergiae ferrugineopollucido, quasi oleo tincto cincta, subtilissimo reticulata venisque costalibus subsenis tenuibus immersio praedita, supra nitula, subtas pallida. Petioli 4 - 6 lineas longi, fortes, compressit supra acute canaliculati, inveniles tomentosulis. Racemuli lad basin ramorum innovationumque conferti, simplices, plerique septemflori, pedunculo apicem versus florente strigiloso-tomentose. Ubi rami florentis gemma terminalis non evolvitur, ramus einsmodi cum racemulis suis in racemum compositum transit, sed cigatrices produnt originem. Pedicelli (fructus) suboppositi, 2 lin. lougi, erecti, parcius strigilosi, apicem versus incrassati; tubus perianthii in nostris 11/2 - 2 lineas longus, obovatus, infra littibum nonnihil constriction, strigilosus delli glabrescens, ore truncato rulescente. Limbus omnis deest. Antherarum (nescio Fructus tubum replens, immersus, vertice denudato, (imma-turus). Per i carpitum coriaccum, ovato subgloborom vertice late umbonato stylique delapsi cicatricula notato. unum, obovatum, iam cavum ovarii replens, pendulum. Placenta filiformis, in altero latere ovarii adscendens. Tunica e duze, membranaceae, luteae, grosse pellucido-punctatae. In regione hyli embryonis rudimenta obscuriora et paulo crassiora apparent.

# Subgenus IV. UMBELLULARIA.

Hermaphrodita. Perianthium brevicampanulatum, ultra medium sexsidum, laciniis rigidulis deciduis. Stamina novem antheris ovatis quadrilocellatis, filamentis discretis brevibus; locelli quatuor, i unua super altero positus, staminum trium interiorum superior locellus introrsum spectaus, inferior latera. Glandulae geminatae magnae filamenta staminum trium interiorum a tergo tegentia. Staminodia tertii ordinis longitudine fere staminum, filiformia. Fructus ignotus.

Inflorescentia: um bellulae axillares, ante evolutionem involucro clauso globoso tectae et interstinctae. Foliola involucri alternatim approximata, sub anthesi caduca, latiuscula.

Adnotatio. Solam si speciem inflorescentiae intueris, Tetranihereae tribus esse genus, neque Oreodaphnes generis partem, aut saltem tribus Oreodaphnearum necesse est statuas. Quisquis autem florem accuratius contemplatus fuerit, et Tetrantherearum florem, molliorem eum ac debiliorem, tum staminum ciusdem diversam structuram, habitumque denique arboris animo perpenderit. Oreodaphnen esse, aut saltem einsdem tribus haud amplius dubitabit. Igitur ut Oreodaphnes generis amplissimum campum rite describam et omnes eiusdem tam partes internas quam fines externos et ad confinia genera relationes rite exponam, etiam istum, formarum complexum generi illi adscripsi. In florescentia autem in specie, quam mox exponam, racemulus est Oreodaphnes, ad summum apicem pedunculi reductus.

#### 60. OREODAPHNE (Umbellularia) californica N. ab E.

Tetranthera? californica Herb. W .- Arnott.

Crescit in California, (Beechey.) Vidi in Herbario Arnottiano.

Arbor. Rami validiusculi, bi-trilidi, glabri, adultiorum epidermide rugosa cano-fuscoque varia, crebris cicatricibus exasperata; cortex fuscus, tenuis; lignum densum, album; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum tumidae, truncatae, scutiformes aut late lunatae. Gemmae axillares adpressae, oratae aut conicae, glabriusculae, squamis duabus, exterioribus oppositis; terminalis angustior, fere subulata, incurva, pruinosa. Folia a hasi ramulorum conferta, erecta, diverg. 2/5 posita, rigidula, Lauri nobilis foliis similia, 21/2-33/4 pollices longa, 7-11 lineas lata, lanceolato-oblonga, utrinque obtusiuscula, glabra, viridia, concoloria, in utraque pagina pulchre venoso - reticulata venisque costalibus undenis duodenisve subtilibus in rete dissolutis praedita; costa media valida subtus prominens. Petioli 4 lineas longi, crassiusculi, glabri, subtus convexi. supra late canaliculati marginibus acutis. Odor foliorum et ramorum in specimine, quod vidi, fortis aromaticus, sed alienus esse videtur et ab oleo quodam aethereo specimini illito profectus. Pedunculi communes axillares, solitarii, teretiusculi, ante anthesin una cum gemma umbellulae pubescenti-cani, dein glabri, petiolum aequantes aut eodem paulo longiores. Gemma umbellulae subglobosa, acutiuscula, magnitudine pisi aut paulo maior. Involucri foliola 2-3; inferiora sterilia, fugacia, relicta cicatrice angusta; reliqua maiora, late ovalia, obtusa, utrinque pubescenti-cana, venoso-tri-quinquenervia, pellucido-punctata, membranaceo-herbacea, tot, quot flores (igitur singula uniflora), sed exteriora maiora, quae interiores distinguunt flores minora, omnia cum anthesi cito cadentia, relicta cicatrice angusta et vitta rhacheos hirsuta ab cadem adscendente. Flores 6-7 in formam umbellulae aggregati, nutantes, albi. Pedicelli lineam longi, validi, basi strigosi, apice cum perianthio glabri. Perianthium 11/2 lin. altum, 2 lin. et quod excurrit latum, late campanulatum, carnoso-chartaceum, glabrum, aut extus obsole-tissime subscricans; tubus brevis; limbi laciniae subaequales, subrotundo-ovatae, obtusae, uninerves, sparsim pellucido-punctatac. Stamina novem, aequales, perianthio (in nostris) paulo

breviora; filamenta antheris breviora, latiuscula, glabra; antherae ovatae aut subtetragonae, obtusae, exteriores locellis quatuor ovalibus subaequalibus in quadrato positia introrsum dehiscentes, trium interiorum, quae paulo angustiores, superiori locello introrsum spectante, inferiori ad latus et nonnihil extrorsum converso minus perfecto. Glandulae geminatae maguae, carnosae, sessiles, ob pressionem partium utrique excavatae, filamenta staminum trium interiorum usque ad antheram a tergo obtegunt. Staminodia tria quarti ordinis angusta, compresso-filiformia, glabra, longitudine filamentorum. Pistilum glabrum, staminibus paulo brevius; ovarium obovatum; stylus crassus, ovario brevior; stigma peltatum, subrepandum. Fructum perfectum non vidi.

# XXXI. CAMPHOROMOEA\*) N. ab E. Leur. Disp.

Dioica. Perianthium sexidum, laciniis aequalibus persistentibus. Stamina novem, triplici serie. Antherae subquadratae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes; sex exteriores anticae tres interiores latere debiscentes, subsessiles; locelli subrotundi, subaequales, unus super altero positus. Glandulae ad basin staminum trium interiorum globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis mulla. Pistilum masculi floris nullum omnino. Bacca perianthio una cum pedicelli apice intumescente in cupulam regularem sexiidam brovem at rigidulam abeunti basi immersa. Perianthium masculi floris cum staminibus (in una saltem specie) ia discum laciniis persistentibus cinctum novem-tuberculatum excrescens.

Inflorescentia: racemuli simplices vel paniculares axillares vel subterminales, nudi, vel in innovatione ramulove brevissimo apice gemmiparo e squamarum fugacium axillis nascentes subfasciculati, abortu solitarii, vel, ubi vegetior ramorum incrementum procedit, pure axillares vel etiam intrafoliacei, laxi, pauciflori.

Folia paucicostulata, subtripli-quintuplinervia, aliis venuloso-reticulata, membranacea.

Gemmae parvae, squamis paucis herbaceis.

<sup>&#</sup>x27;) A Camphora, et 8µ0105 similis.

# 1. CAMPHOROMOEA subtriplinervia N. ab E.

C. foliis elliptico-oblongis subtriplinervibus axillisque nentrum costalium subtus glabris.

Persea subtriplinervia Mart. in Herb. Bras. Monac.

i coma pulchra, glabri, inis-

Crescit in sylvis secus flumen Amazonum in Provincia Paraënsi Brasiliae. Flor ie simul dimittit maturos September 12 Marie 12 Mar

tembre, (de Martius.)
Arbor. Rami

res, praesertim ad b. teretes; lignum einerasces, molle; tobus medul medulla ferruginea; contr tenuis, fuscus, inodo us. Cicatrices foliors semilunares. Gem ovalae, acutae, grisco-sino losae, bi-trisquamae. erg. 2/5 intervallis valde int qualibus disposita, 4-7 pomces longa, 11/4-2 polis lata, oblonga vel elliptico-oblonga vel elliptica, in cuspidem se longiorem modo breviorem obtusiusculam vel obtusam prolati, basi brevi-cuneata in petiolum 2 - 4 lineas longum canalimitom decurrentia, tenuia, membranacea, utrinque cum petals glabra, remote et venoso-penninervia, nervis costalibus quin sed propter nervos inferiores suboppositos acutiori angulo deuntes et paulo fortiores pleraque ad speciem tripli- vel Racemi axillares e gemma propria provenia tuplinervia. cuius axis angulatus cano-strigilosus cicatricosus, apice gemm lam foliiparam ferens, 2-3 lineas longus, raro magis elor tus, racemos 5-6 molitur sed 1-3 tantum perficit, oh !! seos suae altitudinem modicam subfasciculatos; simili ralis etiam gemma terminalis racemulos suos promit. Racemuli cum pedunculo suo semipollicares, vix pollicares, pauciflon, dicellis inferis quandoque bi-reliquis unifloris, omnibus vix line longis cum rhachi strigiloso-scabris articulo insertis cicatrico squamulae aufugae grisea cinctis. Flores nutantes, albi, campanulati, grani brassicae magnitudine, albi. Perianthiu glabrum, grosse glanduloso-punctatum, ultra medium sexiona laciniis aequalibus ovatis obtusis. Stamina in nostris spor minibus, quae femineae arboris esse censeo, imperfecta, peri thio breviora, glabra: sex exteriora filamento lineari, anthera ovato-subquadratam obtusam introrsum obsolete 4-scrobicular subaequante; tria interiora paulo longiora, linearia, apice incrassata, obtusa, nullo fere locellorum vestigio apparente, magisque a tergo glandulis binis globoso-reniformibus ca

# 1. Camphor. subtriplinervia. 2. Camphor. divaricata. 467

silibus stipata. Quartae seriei staminodia nulla. Ovam globosum, glabrum; stylus brevis, glaber; stigma resso-capitatum. Tempore maturi fructus pauci in communi maculo isma restant pedicelli, 2—3 lineas longi, ceraui, maculo isma restant pedicelli, 2—6 lineas longam.

#### Camphoromoba divaricata N. ab E.

C. foliis elliptico - oblongis arcuato - costulatis nervis costa-B subquaternis axillis subtus barbatis, paniculis dichotomis tricatis.

Patria: Brasilia. (Herb. cl. Endlicher.)

Ramus crassitie pennae scriptoriae, teres, glaber, fusces, novellis apicibus substrigilosis; cortex fuscus, odoris d ingrati; lignum album fibris subtilibus. Cicatrices forum amplae, suborbiculares vel subscutatae, planae. Geme lanceolatae, bivalves, strigiloso-canae. Folia divergen- $\frac{2}{6}$  posita, 4-6 pollices longa,  $\frac{1}{2}-\frac{2}{4}$  pollices lata, Ntico-oblonga, in acumen breve obtusumque producta, basi ia, chartacea, glabra, supra leviter, subtus distincte sed laxe mlata, nervis costalibus plerumque quaternis per paria aptimatis acuto angulo prodeuntibus arcuatim apicem versus prentibus et extrorsum parce ramificatis, supra depressis ms prominentibus praedita, quibus iuxta basin in plerisque dant costulae duae tenuiores minusque conspicuae. vorum costalium, praesertim inferiorum, cano-barbatae. Pei 4-6 lineas longi, teretiusculi, supra canaliculati, in sicco us tuberculati. Pedunculi ad basin innovationis erecti, -21/2 pollices longi, compressi, glubri, a medio vel paulo rius ramificati et intra paniculam flexuosi. Panicula bre-.lataque. Rami paniculae alterni; patentes vel divaricati, ze eymoso-compositi vel decompositi, ramulis patentibus, vel quadrifloris, vel iterum trifidis ramulis bi-trifloris. Flores umbellati, patentes vel nutantes, cum pedicellis 1/2 - 1 lineam ris glabri. Perianthium (floris feminei) parvum, vix **50** •

#### 1. CAMPHOROMOBA subtriplinervia N. ab E.

C. foliis elliptico - oblongis subtriplinervibus axillisque nervorum costalium subtus glabris.

Persea subtriplinervia Mart. in Herb. Bras. Monac.

Crescit in sylvis secus flumen Amazonum in Provincia Paraënsi Brasiliae. Floret fructusque simul dimittit maturos Septembre, (de Martius.)

Arbor. Rami laxi, ramosi coma pulchra, glabri, iuniores, praesertim ad basin, strigilosi, teretes; lignum cinerascens, molle; tubus medullaris amplus, medulla ferruginea; cortex tenuis, fuscus, inodorus et insipidus. Cicatrices foliorum semilunares. Gemmae parvae, ovatae, acutae, grisco-strigilosae, bi-trisquamae. Folia diverg. 3/5 intervallis valde inaequalibus disposita, 4-7 pollices longa,  $1\frac{1}{4}-2$  pollices lata, oblonga vel elliptico-oblonga vel elliptica, in cuspidem modo longiorem modo breviorem obtusiusculam vel obtusam protensa, basi brevi-cuneata in petiolum 2 - 4 lineas longum canaliculatum decurrentia, tenuia, membranacea, utrinque cum petiolis glabra, remote et venoso-penninervia, nervis costalibus quinis, sed propter nervos inferiores suboppositos acutiori angulo prodeuntes et paulo fortiores pleraque ad speciem tripli- vel quin-Racemi axillares e gemma propria proveniunt, cuius axis angulatus cano-strigilosus cicatricosus, apice gemmulam foliiparam ferens, 2-3 lineas longus, raro magis elongatus, racemos 8-6 molitur sed 1-5 tantum perficit, ob baseos suae altitudinem modicam subfasciculatos; simili ratione etiam gemma terminalis racemulos suos promit. Racemuli ipsi cum pedunculo suo semipollicares, vix pollicares, paucissori, pedicellis inferis quandoque bi-reliquis unifloris, omnibus vix lineam longis cum rhachi strigiloso-scabris articulo insertis cicatriceque squamulae aufugae grisea cinctis. Flores nutantes, albi, late campanulati, grani brassicae magnitudine, albi. Perianthium glabrum, grosse glanduloso-punctatum, ultra medium sexfidum, laciniis aequalibus ovatis obtusis. Stamina in nostris speciminibus, quae femineae arboris esse censeo, imperfecta, perianthio breviora, glabra: sex exteriora filamento lineari, antheram ovato-subquadratam obtusam introrsum obsolete 4-scrobiculatam subaequante; tria interiora paulo longiora, linearia, apice vix incrassata, obtusa, nullo fere locellorum vestigio apparente, basi magisque a tergo glandulis binis globoso-reniformibus crassis

# 1. Camphor. subtriplinervia. 2. Camphor. divaricata. 467

sessilibus stipata. Quartae seriei staminodia nulla. Ovarium globosum, glabrum; stylus brevis, glaber; stigma depresso-capitatum. Tempore maturi fructus pauci in communi pedunculo iam restant pedicelli, 2—3 lineas longi, ceraui, apice incrassati, in quibus perianthia 3 linearum diametro patulo-cupularia rigida sexfida baccam sustinent ovatam obtusam laevem 8—6 lineas longam.

#### 2. CAMPHOROMOBA divaricata N. ab E.

C. foliis elliptico - oblongis arcuato - costulatis nervis costalibus subquaternis axillis subtus barbatis, paniculis dichotomis divaricatis.

Patria: Brasilia. (Herb. cl. Endlicher.)

Ramus crassitie pennae scriptoriae, teres, glaber, fuscescens, novellis apicibus substrigilosis; cortex fuscus, odoris hand ingrati; lignum album fibris subtilibus. Cicatrices foliorum amplae, suborbiculares vel subscutatae, planae. Gemmae lanceolatae, bivalves, strigiloso-canae. Folia divergentia 2/a posita, 4-6 pollices longa, 11/2-21/4 pollices lata, elliptico-oblonga, in acumen breve obtusumque producta, basi acuta, chartacea, glabra, supra leviter, subtus distincte sed laxe reticulata, nervis costalibus plerumque quaternis per paria approximatis acuto angulo prodeuntibus arcuatim apicem versus decurrentibus et extrorsum parce ramificatis, supra depressis subtus prominentibus praedita, quibus iuxta basin in plerisque accedunt costulae duae tenuiores minusque conspicuae. Axillae nervorum costalium, praesertim inferiorum, cano-barbatae. Petioli 4-6 lineas longi, teretiusculi, supra canaliculati, in sicco subtus tuberculati. Pedunculi ad basin innovationis erecti, 2-21/2 pollices longi, compressi, glabri, a medio vel paulo inferius ramificati et intra paniculam flexuosi. Panicula brevis lataque. Rami paniculae alterni; patentes vel divaricati, apice cymoso-compositi vel decompositi, ramulis patentibus, vel tri-quadrifloris, vel iterum trifidis ramulis bi-trifloris. Flores subumbellati, patentes vel nutantes, cum pedicellis 1/2 - 1 lineam longis glabri. Perianthium (floris feminei) parvum, vix

**50** ·

lineam latum, late campanulatum, album, crassiusculum, glabrum, profunde sexfidum, laciniis aequalibus ovatis obtusis uninervibus pellucido-punctatis. Stamina novem, perianthio breviora, glabra, autheris ovato-subquadratis insculptis loco locellorum scrabiculis quaternis, quarum inferiores paulo maiores; antherae tres, interiores reversae. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum magnae, ultra dimidiam antheram pertingentes, sessiles, antheram omnem amplectentes, deorsum productae et quasi lobatae, in siccis complicato-corrugatae. Pistillum staminum longitudine; ovarium ovale; stylus brevissimus; atigma capitatum, obscurius. Fructum non vidi.

#### 3. CAMPHOROMOBA laxa N. ab E.

C. foliis elliptico oblongis arcuato-costulatis nervis costalibus subsenis axillis subtus barbatis, paniculis gracilibus laxis.

Persea lana Mart. in Herb. Bras. Monac. (ex parte.)

In sylvis caedùis, Capoeira dictis prope Fazenda de S. Barbara, et haud procul a Villa de Campanha Provinciae Minarum Generalium Brasiliae, Februario (de Martius). In Brasilia australi ad Monte Video et in finibus Regni Paraguayant ste-

rilem legit Schlow. (Herb. Reg. Berol.)

Similis Camphoromoeae subtriplinerviae, sed differt: ramis laxe dependentibus; foliis minoribus, 3 polices longis 12—14 lineas latis, basi et apice magis attenuatis, apice tamen obtuso, paulo crassioribus, nervis costalibus ternis, quaternis quinisve fortioribus subtus magis prominulis et una cum venulis scabriusculis, in axillis autem evidenter barbulatis, angulis aequalibus egredientibus, plerisque alternis, quandoque tamen et inferis oppositis instructis; paniculis (in nostris quae deflorata,) non nisi infra gemmulam terminalem nascentibus, 4—3, alternis, approximatis, basi nudis, corymbosis, longioribus, 2—5 pollices longis, laxis, ramis magis elongatis, inferioribus tri-bifidis, bi-quadri-forsan et plurifloris.

In specimine nostro, quod masculini generis est nulloque alterius sexus vestigio in floribus praeditum, flores (iam effoeti) solito maiores sunt, 2½ lineas lati, late turbinati, perian-

thii tubo et pedunculi apice subcarnoso-incrassatis, laciniis chartaceo-membranaceis ovatis obtusis patentibus, disco lato plano, staminibus persistentibus incrassatis nec forma valde mutatis basi maxime tumidis, tanquam totidem collibus difformibus obeito. In aliis, ubi stamina plara non mutata, discus medins in tumo-rem fungosum ovalem vel oblongum solidum assurgens, fruotus ficta specie oculos fallit.

Arbor est 15-20 pedum altitudine.

Ad notatio. An Camphoromoeae divaricatae forma monstrosa? Differt autem foliis minoribus, maximeque paniemiis longioribus gracilibus laxis erectis minus divisis minimeque divaricatis, floribus denique, quoad ex monstrosis conficere liceat, majoribus:

#### 4. CAMPHOROMOBA venulosa N. ab E.

C. foliis elliptico oblongis glabris reticulatis.

Persea laxa Mart. in Herb. Bras. Monac. (ex parte.)

Crescit in sylvis Montis formosi Provinciae S. Pauli Brasiliae alt. 2800', ubi Decembre primos flores explicantem legit de Martius.

Similis Camphoromoeae laxae, sed bonis notis distincta. Arbor, ramis gracilibus divergenti-ramosissimis, dependentibus epidermide glabra nitente; lignum densum; tubus medullaris angustus, concolor. Gemma terminalis subulata, sparse strigilosa. Folia quod ad formam maxime congruunt foliis dicti arboris, 3 pollices longa, 1 pollicem lata, ovali-oblonga, petiolo quadrilineari angusto supra canaliculato instructa, basi acuminata, apice in cuspidem satis longam obtusam latiusculam fere linearem producta, utrinque glabra, minime costulata, sed nervis costalibus 4 - 5-nis tenuibus venuloso solutis retique venuloso subtus prominulo praedita. Paniculae aliae axillares, aliae circa rami axillaris basin nudae, squamula bracteali fugaci primum suffultae, cum pedunculo a medio diviso 1 — 2 pollices longae, patentes, glabrae, ramulis 4 - 6 brevibus alternis patulis trifloris, superioribus brevissimis, ita ut pedicelli singuli, gemini vel terni, solitarii vel fasciculati appareant. Pedicelli 1-11/2 lineas

longi. Alabastrum florum pyriforme. Perianthium campanulatum, chartaceo-coriaceum, glabrum, vix lineam longum, ad dimidium sexfidum, laciniis aequalibus subretundis. Stamina floris masculini 9, perfecta, glabra; filamenta brevissima, interiorum staminum fere nulla; antherae conformes, subquadrato-ovatae, obtusae, luteae, quadrilocellatae, locellis ovalibus aequalibus uno super altero posito; sex exteriorum anticis, trium interiorum lateralibus magisque posticis. Glandulae geminatae ad basin staminum interiorum parvae, subglobosae, sessiles, in dorso illorum subconfluentes. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistilli nulla vestigia. Arborem femineam non vidimus.

Adnotatio. Conferas Nectandram pateriferam p. 308, quam dubius adhuc, ob fructum solum praesentem eundemque Nectandris similem posteriori isti generi adscripsi. Si re vera, quod parum probabile, fructus iste eiusdem esse arboris inveniretur, a Camphoromoeis exularet haec species et Oreodaphnis accederet.

XXXII. OCOTEA.\*) Aubl. Fl. Guian. II. p. 780.

Strychnodaphne N. ab E. Laur. Dispos. Progr. p. 17. n. 28.

Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 39. Ocotea Auclt. exparte minima. Lauri specc. Linn. Rich. Willd.

Flores dioici vel polygami. Perianthium sexfidum, persistens, laciniis aequalibus. Stamina fertilia novem
triplici serie, quorum tria interiora staminodiis (glandulis) binis
globosis sessilibus ad basin stipata. Antherae ovatae, filamentis brevissimis suffultae, quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus dehiscentes, locellis parallelis per paria uno super
altero positis subaequalibus, staminum sex exteriorum anticis,
trium interiorum angustiorumque posticis. Staminodia quarti
ordinis nulla. Stigma (floris feminei) capitatum, depressum;
stylus persistens. Fructus perianthio persistente explanato
nonnihil increscente pedunculoque incrassato suffultus.

Inflorescentia: paniculae in ramuli gemmipari brevissimi axillaris vel innovationis basi nuda parvae, parum compositae.

Folia penninervia.

Rami angulati.

Adnotatio 1. Est fructus fore Persone, in arbore habitus alieni, ortus a flore Oreodaphnes.

Adnotatio 2. Quae apud Aubletium de fructu capsulari pluriloculari polyspermo legimus, nisi ab alieno fructu cum hoc Laurino incuria commutato explicari non potest.

<sup>&#</sup>x27;) Nomen alterius speciei apud Caraibas est: Ajou-Aou-Aa, ex quo, nescio quomodo, Ocotea effinxit Aublétius. Sonus potius idem ac Ajouea.

### 4. Ocotra puberula N. ab E.

Oc. pubescens, foliis ex oblongo ellipticis utrinque acutis reticulatis costatisque, perianthio fructus plano patente.

Strychnodaphne puberula N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 39.

α. Foliis minus reticulatis ramisque et paniculis glabriusculis.

Ocotea Maximilianea Mart. in Herb, propr.

β. Foliis evidentius reticulatis subtus, ramis compressis tortisque petiolis paniculisque strigilosis vel pubescentibus.

Laurus puberula Rich. in Ann. Soc. Hist. nat. Paris. 1. p. 108. Willd. Herb. n. 7792.

Persea Richardiana Schlechtend. in Linn. VI. p. 306.

n. 1149.

Laurus crassifolia Poir. Rnc. meth. Suppl. III. p. 323. n. 47. Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 22 v

Varietatem  $\alpha$ . inter frutices humiles (Trancozo) Brasiliae legit Maximilianus Ser. Princeps Vedensis. — Var.  $\beta$ . ia Guiana, (Richard); Misantlae, in Regno Mexicano, Martio cam fructibus maturis, (Schiede). Vidi exempla Herb. Mart., Willd., et Reg. Berol. Schied.

Frutex. Rami stricti, crassi, inferne teretes superne angulosi, ramosissimi ramulis erectis, glabri vel pube tenni, in summitatibus semper obvia, strigilosi et scabri; lignum laxum, molle, levissimum; tubus medullaris angustior; cortex tenuis, Cicatrices foliorum scutiformes. Gemmae tomentosae, bivalves; axillares ovatae, squamis duabus exterioribus brevioribus, hinc illis interioris ordinis conspicuis; terminales lanceolatae, squamis tantum duabus conspicuis. Folia diverg. 2/5 posita, 31/2-7 pollices longa, 4-2 poll. lata, oblonga, in acumen longiusculum obtusum acutumve producta, basi acuta, coriaceo-chartacea, venuloso-reticulata, glabriuscula, concoloria, costa media supra (praesertim ad basia) tenuissime tomentosa, subtus cum ramis costalibus subnovenis acute prominulis scabriuscula, aetate glabrescente. Petioli 1/4 - 1/2 pollicem longi, angusti, semiteretes, subtus glabri, supra canaliculati, tomentosuli. Paniculae (masculae) axillares, 1-3 pollices longae, quandoque in ramulo axillari brevi basi gemmiparo aggregatae, pedunculo angulato puberulo, procul a basi vel medium versus diviso; rami paniculae decrescentes, patentes, pubescenti-tementosuli, inferiores a medio paniculati ramulis brevibus 8-3-2-1-floris, superiores (versus apicem paniculae) 5-5-2-1-flori. Squamae bracteales omnium ordinum ex ovato-lanceolatis in ovato-subulatas transcuntes, fugaces, strigiloso - tomentosulae, in cymulis ramulorum superiorum suboppositae, parvae. Pedicelli sublineares, scabriusculi. Perianthium rotatum, chartaceum, extra basin, quae scabriuscula, glabrum, laciniis subaequalibus ovalibus obtusis glanduloso-punctatis. Stamina (floris masculi) longitudine laciniarum; antherae filamento angusto paulo longiores, exteriores sex ovatae locellis quaternis ovalibus subacqualibus pari uno super altero magisque medium versus posito introrsum, tres interiores oblongae extrorsum dehiscentes, locello infero angustiori longiorique quam superiori. Glandulae geminatae globosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum incompletum. glabrum; ovarium lanceolatum, stylo longius; stigma parvum, capitatum, depressum. Pedunculi fructiferi parum crassiores nec longiores, puberuli. Pedicelli fractus 1-2 lineas longi, subinerassati. Perianthium fructus (in var. 3.) plano-expansum, diametro fere fructus, fundo subcarnoso, laciniis chartaceis ovato-triangularibus acutiusculis aequalibus. Bacca pisi magnitudine vel paulo maior, globosa, stylo persistente brevimucronata, nigra, nitida.

Var. β. differt: ramis megis patenti-ramosis, novellis dense strigiloso-canis compresso-angulatis et quasi sulcatis tortisque, foliis 8—7 pollices longia, 2½—2½ pollices latis, hine megis ellipticis, supra megis nitidis et tersis minusque evidenter reticulatis, petiolis crassioribus acutius marginatis plerisque dense strigiloso-canis, panieulis crebrioribus divaricatis,

perianthio (praesertim basi) strigiloso.

Adnotatio 1. Var.  $\alpha$ . et  $\beta$ . fors diversac species sunt. Adnotatio 2. Lauri erassifoliae Poir. synonymon advarietatem  $\beta$ . Ade Herbarii Willdenoviaei adduximus; repugnant autom hand pauca. Verba Poiretii haec sunt:

"Laurus (crassifolis) foliis peronnantibus coriaceis ovatis obtuse acuminatis supra lucidis subtus cinereis, fractibus ovatis pubescentibus."

"Haec arbor lecta est in Guiana a el. Richard. Vidi in Herb. Desfont."

"Distinguitur foliis coriaceis crassis ovatis integerrimis marginibus nonnibil revolutis obtuse acuminatis 2 — 5 pollices

longis supra lucidis subtus pallidis et cinerascentibus, ramis costalibus distantibus obliquis. Flores non vidi. Non nisi unem fructum observavi lateralem, pedicello mediocri praeditum solitarium ovatum pubescențem flavescentemque nucis parvae volumine, calyculo parvo basi suffaltum."

#### 2. Ocorra lanceolata N. ab E.

Oc. glabra, foliis lanceolatis utrinque attenuatis obsolete venosis, perianthii laciniis sub fructu reflexis.

Strychnodaphne lanceolata N. ab E. Laur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 39. n. 1.

In Brasilia tropica cum fructu immaturo legit Sellovius. (Herb. Reg. Berol. n. 1267, ex parte).

Rami vel iuniores glabri, divaricato-ramosi, adulti teretes, in inventute subtrigoni; cuticula subfusca, in adultioribus sparsim lenticellata; lignum laxiusculum, rufescens; corticis subfusci odor nec sapor ullus. Cicatrices foliorum truncatae. parum prominulae, lunatae. Gemma terminalis ovata, acuta, bivalvis, substrigilosa, basi squamis nonnullis brevioribus obtusis gemmulisque partialibus aucta. Folia diverg. 3/5, alterna, per paria approximata oppositave, conferta, patentia, 4 pollices longa, 8 - 9 lineas lata, lanceolata, acuminata, basi acuta, chartaceo-rigidula, dense venuloso-reticulata, glabra, venis costalibus 6 — 9 - nis debilibus parum conspicuis solutis praedita. Petioli 2 - 3 lineas longi, lati, depresso-plani, acute marginati, glahri. Flores non vidi. Pedunculi fructiferi ad basin gemmae terminalis revera nudi, ad speciem e foliorum ibidem confertorum axillis nascentes, 1/2 — 2 pollices longi, compressi, sparsim puberuli dein glabrescentes, a medio thyrsoideo-racemiflori, i. e. ramulo uno alterove inferiorum brevi trifloro, reliquis floribus solitariis; ubi brevior est communis pedunculus, idem vel racemulum pauciflorum brevem densumque, vel parvam fert cymulam fereque capitulum 3-5-florum. Pedicelli brevissimi, puberuli, in perianthii tubum hemisphaerico-explanatum

supra planum pubescentem transcunt, in cuius ambitu laciniae ovatae obtusae chartaceae reflexae pubescentes tubi fere longitudine persistunt. Bacca (immatura) pisi magnitudine, perianthio paulo latiori imposita.

#### 3. Ocotra Lhotzkii N. ab E.

Oc. dense sericeo-subtomentosa, foliis oblongis costatovenosis margine revolutis subtus nitidissimis, racemis axillaribus angustis.

In Brasilia legit Lhotzky. Vidi specimen femineum, a cl. Schott benigne traditum.

Ramulus biennis, inferne teres, striatus, aphyllos, superne foliosus et inter folia compresso-angulatus, ex apice innovans, in parte annotina tomentulo tenui griseo opaco, in hornotina densiori laete ferrugineo vestitus; cortex tenuis, fuscus; lignistratum infirmum; tubus medullaris amplus, teres, medulla albida farctus. Cicatrices foliorum in ramulo, quem coram habeo, desiderantur. Gemmae in apice innovationis confertae, ovatae, obtusae, ferrugineae; terminalis maior. Folia per paria approximata et in apice rami magis conferta, distributione ex meo specimine haud eruenda,  $5\frac{1}{2} - 3\frac{1}{4}$  pollices longa, 11/4-13/4 pollices in medio lata, oblonga, apice et basi regulari modo decrescentia, apice acutiusculo aut obtusiasculo, basi obtusa et subinaequalia, margine anguste at evidenter revoluta, fere coriacea, supra laxe pubescentia et opaca, subtus serico subtomentoso in siccis griseo-argenteo nitidissimo tecta, utrinque laxiuscule at conspicue reticulata, nervis costalibus subnovenis arcuatis subtus valde prominulis in ambitu arcu tenui laxo coniunctis praedita, quorum duo infimi basi et margini proximi. Petioli 4 - 6 lineas longi, crassi, subtetragoni, supra laminam versus sulco medio duobusque sulcis integris lateralibus insculpti, ferrugineo-tomentosi. Racemi e gemmae axillaris brevisque hasi solitarii (forsan in aliis plures), 11/2 pollices longi, erecti; rhachis trigona, nonnihil flexuosa, ferrugineo-tomentosa, a basi fere florens; ramuli racemi brevissimi, vix 1/2 lineae longi, tri-

uniflori, cum rachi tomentosi. Pedicelli 1/2 - 1/4 lineae longi, recurvi, tomento tenuiori vestiti sicuti et perianthia. Perianthium (femineum) fineam 1 altum, campanulatum, rigidulum, extus et in fundo strigilosum, ad medium usque sextidum, laciniis erecto-patulis aequalibus ovatis obtusis obsolete trinervibus et pellucido - punctatis tenuioribus. Stamina limbo duplo breviora, incurva; filamenta antheris breviora at vix angustiora, strigilosa; antherae sex exteriores ovatae, obtusae, incompletae, pleraeque non nisi vestigio locelli inferioris praeditae, aliae autem et quadrifoveolatae, pellucido-punctatae; antherae tres interiores subtetragonae, in filamentum transcuntes, truncatae, extrorsum bilocellatae, solo in his locello supero residuo. Glandulae geminatae ad horum staminum basin glebosae, sessiles. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum iam grossificatum; ovarium ovato-subglobosum, glabrum; stylus brevis, crassus; stigma discoideum, subtrilobum. Fractum non vidi.

Adnotatio. Habitu accedit Ocoteac puberulae, integumento antem Ocoteis Guianensi et sericeae, a quibus tamen longius distat tum nervatione fortiori, tum defectu sulcorum obliquorum folio impressorum, tum etiam inflorescentia angustissima.

#### 4. Ocotea Guianensis Aubl.

Oc. foliis lanceolatis acuminatis subtus oblique plicatobisulcis paniculisque axillaribus divaricatis argenteo-sericeis.

Ocotea Guianensis Aubl. Fl. Guian. II. p. 781. t. 340. Willd. Herb. n. 7816.

Crescit in Guianae sylvis; floret Aprili; materat fructus Iunio; Ajou-hou-ha incolarum, (Aublet). In sylvis ad Parà, Provinciae Paraënsis Brasiliae, sterilem legit Martius; ad Egam Yuxta flumen Amazonum Poeppig.

Descriptione Aubletiana nihil est luculentius, dum nomina aliena mutaveris. Arbor, trigiuta pedes alta, pedum duorem diametro; cortice griseo, rimoso; liguo albo, non compacto. Comae rami centráles erecti, peripherici fere horizontales, omnes valde ramosi. Rami inniores argenteo-sericei, costis obtusis,

ningulis a singulo folio descendentibus quinquangulares. Cicatrices foliorum subtrigonae. Gemmae bivalves, argenteo-Folia diverg. 3/8, approximata, patentia, coriacea, sericeae. 6 pollices longa, infra medium 11/4 poll. lata, acuminata, basi cuneata in petiolum brevem costa crassa divisum margine reflexum attenuata, supra reticulata glabra, subtus dense argenteosericea, venis costalihus pluribus parum distinctis. Plicae sulciformes, in utraque pagina folii, maxime tamen in inferiori pagina conspicuae, hanc arborem ab omnibus praeter sequentem distinguent; quarum altera haud procul a basi folii e margine exorta anguloque acuto cum costa conjuncta, vix semiunciam longa est; altera, pollicari circiter spatio ex opposita folii margine prodicas, ad apicem fere cum costa concurrit. Paniculae e superiorum foliorum axillis, 2 — 4 pollices longae et ampliores, totae argenteo-sericeae, a basi divisae, rhachi ramisque rigidis angulatis; rami paniculae patentes, inferiores ipsi paniculati, superiores et inferiorum ramuli semel bis terve dichotomo-cymulosi. Flores ob pedicellos breves subagglomerati, sericei, chartacei, albi, Bracteae omnium graduum ovatae vel oblonsuaveolentes. gae, ventricosae, membranaceae, sericeae, serius deciduae. Pcrianthium late campanulatum; laciniae obtusae, pellucidopunctatae, obsolete nervosae; exteriores ovatae, interiores ovales angustiores. Stamina (floris feminei) glabra, brevia; sec exteriorum filamentis brevissimis, antheris late evatis obtusis introrsum quadrilocellatis, locellis parvis ovatis uno super akero posito: tria interiora basi dorsoque granuleso-spongiosa sessilia, basi carne spongiosa cohaerentia; antherae angustae, tetragonae, extrorsum et a latere bilocellatae, locello supero minore subrotundo. Glandulae ad basin exteriorem horum staminum geminae, sessiles, parvae, subglobosae, compressae. Staminedia quarti ordinis nulla. Pistillu m glabrum, longitudine staminum; ovarium oblongum; stylus ovario longior, crassus, trigonus; stigma peltato-trigonum, depressum.

Adnotatio. Fructus (ex Aubletio) capsula globosa pisi magnitudine, tecta perianthio, 4—8—6-locularis, polysperma, ad basin 4—6-valvis. Semina minuta??

Quae quidem fructus conditio Laurinae plantae esse non potest; igitur, cum omnis reliqua structura Laurinam indicet, neque fructus ab Aubletio pingatur, errorem versare in his de fructu adversariis pro certo accipio.

#### 4. GYMNOBALANUS Minarum N. et M.

G. foliis oblongo-lanceolatis subtus puberulis axillis nervorum costalium subtus porosis supra tumidulis. N. ab E. Leur. Sellov. in Linn. VIII. 1. p. 38. n. 1.

Ocotea Minarum Mart. in Herb. Bras. Monac.

a. Hermaphrodito-masculus; floribus amplioribus ambracemosis, foliis brevioribus oblongo-lanceolatis nitidulis puberalis vel glabriusculis.

In sylvis ad Mariana Provinciae Minarum generalium Brasiliae, (de Martius); aliis in locis Brasiliae, (Sellow in Herb. Reg. Berol. n. 5636 (XCIII.)

β. Feminea arbor; angustifolia, floribus minoribus magis thyrsoideis.

Persea tubigera Mart. in Herb. Bras. Monac.

In sylvis, Capoës dictis, iugi Serro frio Provinciae Minarum generalium Brasiliae passim, Augusto mense in anthesi novellisque cum fructibus, (de Martius); in Campis ad Ypanema et Ytu Provinciae St. Pauli, Ianuario cum fructibus, (idem.)

Arbor 30' altitudine, Salici cinereae haud absimilis. Rami inferne teretes glabri, superne angulati et apicem versus pubescenti-sericantes, incani; lignum densum, durum; cortex tenuis, pallidus, insipidus. Cicatrices foliorum parvae, scutatae. Gemmae lanceolato-acuminatae, argenteo-sericeae. Folia diverg. 2/5, interdum 3/8, in forma  $\alpha$  21/2—41/2 pollices longa, 9—14 lineas lata, ex oblongo lanceolata, utrinque attenuata, acumine obtuso, minora saepe omnino obtusa, basi cuneatim attenuata, iuniora pubescentia, adultiora glabrescentia, omnia laxe reticulata nervisque costalibus 6—9-nis tenuibus parum prominulis divisa, quorum axillae in plerisque foliis (ut in Camphora genere) praesertim in adultioribus supra tuberculi obtusi forma tument, inferne autem poro triangulari vel ovali

#### 1. Gymnobalanus Minarum.

corpus glandulosum in fundo foventes. Petioli 1/4 poll. lin. longi, trigoni, tomentoso-cani. Racemi circiter polvel paulo longiores, e foliorum supremorum axillis, toti enti-tomentosi, paucislori, pedunculati. Pedunculi seu brevissimi. uni-triflori, ante anthesin bractea caduca obobtusa tomentosula suffulti. Bracteolae duae, opposinceolatae obtusae caducae, ad basin pedicellorum, cum rum, tum lateralium fasciculi triflori. Pedicelli vix longi, tomentosi. Flores cernui. Perianthium late rolatum, 3 lineas latum, extus et intus pubescenti-subtoum; tubus brevis; limbi laciniae ovato-oblongae, obtusae, es, pellucido-punctatae; exteriores paulo latiores nervis loribus. Stamina novem forma et magnitudine aequalamenta antheris duplo breviora, glabra; antherae oblonellucido-punctatae, locellis quatuor uno super altero posito ates, quorum inferiores maiores oblongi vel lineares, sus magisque interiores minores ovales; sex exteriores antres interiores posticae, locello infero magisque postico Glandulae duae ad basin staminum trium interiorum e. sessiiis. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistiltaminum longitudine, glabrum; ovarium ovatum; stigma eo-depressum. Post anthesin laciniae sutura arcuata ca-100 facto tubus increscens cyathiformis limbo sexlobo fruircumdat, mox penitus fere recto apparet margine et baccam m mucronatam piso maiorem ad medium laxe cingit. n culi paniculae femineae graciliores sunt quam masculae, ongiores pancosque perficient fructus.

ι Forma α rami valde ramosi sunt.

Forma β rami magis simplices et elongati, densius osi; folia angustiora, (43/4 poll. longa et vix 10 lin. magis pubescentia, tuberculis porisque axillaribus nervorum im magis conspicuis; ped un culi ex omnibus fere axilulo longiores, ob ramulos omnes fere trifloros thyrsoidei; s plus dimidio minores, staminibus effoetis minoribus lehiscentibus. Ovarium crassius; stylus brevior; a est latius. Pedunculi fructiferi 3/4—11/4 polligi, axillares, crassiusculi, rigidi, angulati, iam glabriusculi, ralis pedicellorum plurium abortientium notati, plerique riminali flore, nonnulli uno alterove lateralium ad fructum s. Horum pedicelli (iam fructu orbati) 2—6 liucas

longi, crassi, rugulosi, cylindrici vel obconici, calycis tahun residuum mentientes, apice truncati, depresso-marginati a perianthio basi soluto obsolete hexagono, disco, cui bacca inhaerebat, subrotundo. Bacca 3/4 pollicis longa, ovalis vel pyriformiovalis, obtusa, laevis, nitidissima, carne, uti videbatur, molli et unctuosa.

Adnotatio. Formam huius arboris monstrosam, floribus plenis globosis capitulum dense bracteatum tomentosum sistentibus, Herbarium Regium Berolinense exhibet sub n. 1380, a Sellovio lectam. Stamina in huius floribus omnia in sepala mutata magisque tomentosa sibi incumbunt; occurrunt autem ister huiuscemodi flores rariores aliquot perfecti feminei generis.

In nonnullis floribus monatrosis, quos aqua emollitos examinavi, sepala coriacea, intus et extus atrigiloso-sericea, 24 et plura etiam inveni, quorum exteriora oblonga, interiora breviora et latiora, subrotunda, angulata, quandoque et lacera et complicata ob oculos cadebant. Locellorum antherarum nulla vestigia aderant, nisi in illis, quae obsolete triloba foveolam ad sinum lobi singuli ostendebant. In centro foliola 2—3, (quorum unum perfectius,) purpurea, glabra, singula apice in stylum, stigmate capitato coronatum convoluta, inferiora versus eucullato-ventricosa, folia tot carpellaria dissoluta prodidere. O vulorum vestigia nulla inveni.

#### 2. GYMNOBALANUS Guianensis N. ab E.

G. foliis oblongis basi cuneiformibus glabris supra nitidissimis, axillis venarum costalium nudis.

E Guiana retulit Martin. Vidi in Herb. Kunthiano exemplum Musei Parisiensis, cum fructibus absque floribus.

Ramus crassus, quadrisulcatus, lenticellis parvis inspersus, pulverulento-tomentosulus, griseus; lignum lutescens, densum; medulla ampla. Cicatrices foliorum semicirculares, planae, areola media lunata. Gemma e subulatae, parvae, incanae. Folia 8-6 pollices longa, 1½-12/4 pollices lata,

# 2. Gymnobalanus Guianensis. ? 5. Gymnobalanus Catesbyanus. 485

apicem quam basin versus latiors, obtuse acutata, basi cunciformia, chartacea, rigidula, glabra, ultinque acqualiter laxe reticulata, venis intercostalibus sat distinctis, castalibas subnovenis subtus prominulis subsimplicibus, axillis pudis, supra nitidissima, subtus pallidiora et quandoque subpaberula; costa media subtus prominente puberula. Petioli circiter semipollicares, trigoni, pubescentes, supra acute canaliculati. Pedunculi communes folia acquantes, compressi, strigiloso-tomentosuli, a medio fere paniculato-divisi, ramis patentibus cicatricibus tuberculatis, mono-dicarpis. Pedicelli 2 — 3 lineas longi, 1-11/2 lineas crassi, obconici vel cylindrici, rugulosi, statu recenti probabiliter rubri, glabri, apice di avati limboque a calycis basi residua integra acutaque marginati. Bacca 1/2 pollicem alta, ovata, obtusa, apicem versus hinc inde setula inspersa. in sicco lutescens. Flores non vidi.

#### SPECIES DUBIA.

# ? 3. GYMNOBALANUS Catesbyanus N. ab E.

G. foliis lato-lanceolatis ramulisque glabris nitidis axillis venarum costalium nudis, paniculis breviuscule pedunculatis, perianthii laciniis oblengis obtusis subaequalibus deciduis.

Laurus Catesbyana Mich. Fl. bor. Am. I. p. 244. Pursh Fl. Am. septentr. I. p. 278. n. 17 Spr. S. Veg. II. p. 265. n. 67 Poir. Enc. meth. Suppl. III. p. 321. n. 4.

Laurus Catesbaei Pers. Synops. I. p. 449. n. 17. Nutt. Gen.

Am. I. p. 238. n. 1.

Laurus borbonia var. a Lam. Enc. meth. III. p. 480. n.

12. (ex parte.)
Laurus aestivalis Mill. dict. n. 8. Willd. Sp. pl. II. 1.
p. 484. n. 52. Baumz. p. 208. (adnot. ad Laur. Benzoin.)
Laurus baccis atro-purpureis, pedunculis rubris insidentibus. Clayt. Virg. n. 485. (ap. Gronov. p. 65.)
Cornus foliis salicis Laureae acuminatis, floribus albis,

Cornus foliis salicis Laurene acuminatis, flor fructu Sassafras. Catesb. Carol. II. p. 28. c. 28

### Trib. IX. Oreodaphnese.

Crescit in Florida calidiore et Bahama, (Michaux); in oris maritimis Carolinae et Floridae, (Pursh).

", Arbuscula 6—9 podum altitudine. Superstes calycis fructiferi pers perva, quesi cronata. Bacca evata, nigra. Stamina perfecta 6. Nectarium trifidum circa ovarium."
— Huius arboris specimina haud vidi.

Adnotatio. Non dubito, quin huius sit generis, sed valde dubius sum, utrum planta a Purshio descripta ad nostram, an potius ad aliam speciem spectet.

## Tribus X.

# FLAVIFLORAE.

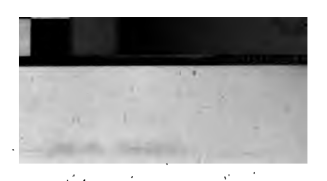
Dioecae vel polygamae. Staminodia nulla. Stamina novem. Antherae bi-quadrilocellatae, omnes intrersum dehiacentes. Perrianthium rotatum, tenue, flavum. Bacca pedicelle subutdo quandoque incrassato imposita.

Racemuli vel umbellulae praecoces, involucratae aut bra-

Gemmae perulatae.

Folia membranacea, decidua.

Arbores et frutices Americae septentrionalis et Nepaliae alpinae.



A G G d f n 'B

G99999 拍标后使用计一点领

Sassafras. Antherse quadrilocellatse. Inforescentia racompless.

Benzoin, Antherae bilocellatae. Inflorescentia umbellulata, in-

Species e tribu Tetrantherearum ob folia decidua hue referendae:

Tetranthera aestivalis et Tetranthera sericea.

xxxiv. SASSAFRAS N. ab E. Laur. Disp. Progr. p. 17. n. 30. Wall. pl. As. rar. II. p. 61. Lauri spp. Lin. et Auett. Evosmi spec. Nutt.

Flores dioeci. Perianthium sexpartitum, membranaceum, laciniis aequalibus basi persistentibus. Flos mas culus: Stamina antherigera novem perfecta, triplici serie disposita, quorum tria interiora staminodiis gemiais stipitatis liberis crassis stipata. Antherae lineares quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes, locellis inferioribus lateralibus superioribus a valvulis inferiorum obtectis. Pistilli rudimentum nullum. Flos femineus staminibus sterilibus tot, quot mari sunt, vel paucioribus; interioribus saepe cum staminodiis in unum corpus coalitis. Bacca pedicello apice incrassato carnosoque, et perianthii laciniis integris non mutatis distractisque sublobato imposita.

In flores centia praecox, racemosa, subcorymbosa, e basi innovationis inter squamas deciduas progenita, pedunculata, vel fasciculata.

Gemmae foliigenae perulatae.

Folia alterna, decidua. Flores flavi.

### 1. SASSAFRAS officinale N. ab R.

S. foliis basi cunciformibus ovalibus integris vel apice dilatatis trilobisque subtus grosse venosis gemmisque pubescentibus, racemis sub anthesi laxis.

Sassafras officinale Fr. N. ab E. et Eberm. Handb. der med. pharm. Bot. II. p. 448. Kunth. Ant. p. 168.

Laurus Sassafras Linn. Hort. Clig., p. 184. Mat., med. p. 108. Willd. Sp. pl. 11. 1. p. 485. n. 34. Pers. Symps. I. p. 450. n. 40. Lam. Bnc. meth. III. p. 484. n. 24. Dict. des sc. nat. XXV. p. 348. Gren. Fl. Virg. p. 46. Clayton apud Gronos: p. 69. n. 56. Cold. Neveb.; 2. 34. Kalm. it. II. p. 270. n. 434. Mich. Fl. bor. Am. I. p. 244. North. Americ. sylva. II. t. 64. Purph Fl. Am. Bagit. L. p. 277. n. 6. Nutt. Gen. Am. I. p. 289. n. 7. Bicham. And. I. p. 380. n. 7. Bicham. And. Baums. p. 208. n. 5. Hayne dendrogr. Fl. p. 53. n. 3. Mill. Dict. n. 7. Roy. Lugdb. p. 227. Willd. En. H. Berel, L. p. 438. Link. En. I. p. 389. n. 3909. Handb. I. p. 389. n. 7. Blackw. Herb. III. t. 267. Fr. Nees ab E. Plant. med. t. 131. Trow. Ekret t. 59, 60. Gieseke ic. fuse. I. n. 9. Persea Sassafras Spr. S. Veg. II. p. 270. n. 38.

Sassafras. Ray. Hist. p. 1568.
Cornus mas odorata, folio trifido, margine plano, Sassafras dieta. Ptuk. Atm. t. 222. f. 6. Cateto: Carot. I.: p. 38. t. 55. Hort. p. 17. n. 30. Seligm. Av. II. t. 10.

Sassafras arbor, ex Florida, ficulneo folio. C. R. Pia. p. 431.

Sassafras, lignum Pavanum I. B. L'Ist. I. p. 483. Sassafras Monardi. Datech. Hist. p. 4786.

\( \beta \). Foliis plerisque indivisis.

Cornus mas, s. Sassafras Laurinis foliis indivisis. Prus. Amatta. p. 66.

Crescit in sylvis et ad ripas fluviorum a Canada ad Floridam usque. Ploret Martio et Aprili. Vidi vivum cultum et

siccum spontaneum.

Arbor, in regionibus Americae septentrionalis calidioribus 20—30 pedum altitudine, pedem crassa, in Virginia et Canada fere fruticosa, 8—10-pedalis. Radix repens, turiones promeas. Coma ampla, patens. Rami teretes, laxi, tenaces, cortice adaltiorum tenacissimo laevi glabro virente, siccato lutescente tenni, novellorum ramorum tomento denso strigiloso ferrugineo tecto; lignum griscum, rude, leve, odoris seminum foeniculi. Cicatrices foliorum prominulae, marginatae, lunatae. Gemmae

ovatao vel subglobosae, adultae glabrae, novellae griseo - tomentosae, squamis 4 - 6 subrotundis obtusis scariosis, quarum exteriores breviores. Folia valde diversiformia, diverg. 2/5 posita, inferiora 3-6 pollices longa 11/2-2 pollices lata, minora utrinque obtusa, maiora basi apiceque acuta, suprema vegetioraque denique vere cuneiformia, 8-10 pollices longa, ubi latiora A pollices lata, triloba, sinubus profundis at obtusis, lobis acutis, medio latiori ovali, lateralibus oblongis; cuncta autem folia integerrima, membranacea, laete viridia; supra glabra, subtus tenviter puberula, laxe reticulata nervisque costalibus subsenis prominulis praedita, quorum infimi suboppositi anguloque acutiori exredientes apicem petere videntur et foliis trilobis fundamento sunt; superiores autem, debiliores facti, fere evanescunt. Petioli 1/2 pollicem longi, haud fortes, pubescentes, subtus convexi, supra canaliculati; adulti glabrescentes, rubicundi. Racemi ad basin ramorum proveniunt. Bractea sub singulo pedunculo e squama gemmae interiori orta, membranacea, pallida, lanata, oblonga, basi attenuata, fere pollicaris, caduca. Masculi racemi circiter pollicares, 5-7-flori. Pedunculus communis gracilia, compressus, villosulus, a medio florens. Pedicelli bilineares, graciles, villosuli, suboppositi. Bracteola sub singulo scioulata longitudine pedicelli, membranacea, villosa, decidua. Flores masculi rotati, lutei, 3 - 31/2 lineas lati, sexpartiti. glabri, laciniis aequalibus distantibus oblongis obtusis membranaceis trinervibus sparsiin glanduloso-punctatis. Stamina longituduplo longiora; antherae oblongo-subrectangulae, obtusae, flavae, membranaceae; locelli oblongi, bini superiores minores magisque approximati. Glandulae ad basin staminum trium interiorum magnae, collaterales, subrotondae, compressinsculae, luteae, brevistipitatae. Pistilli vix ulla vestigia. Flores feminei, ut in generis charactere exhibentur, masculinis minores. Staminodia saepe sex, capitulo ovato-cordato distincto. Racemi fructiferi masculinis paulo longiores, at fortiores, glabri. Tempore maturescentis fructus pedicelli ad 1/2 - 3/4 pollicum longitudinem increscunt, a basi apicem versus magis tument abeuntque in cupulam, maximam partem a pedicello formatam et a limbi laciniis integris valde in latitudinem extensis obsolete sexlobam, infuudibuliformem 3-4 lineas latam angulatam carnosam laete sanguineam.

### SASSATRAS albidum N. ab E.

S. foliis basi cunciformibus ovalibus integris subtrilobisque glaberrimis subtus subtiliter venosis, gemmis ramisque novellis glaucescentibus glabriusculis, racemis sub anthesi globoso - compactis.

> Brosmus albida Nutt. Nov. Gen. Am. I. p. 259. n. 8. Tetranthera albida Spr. S. Veg. II. p. 267. n. 14.

In Carolina septentrionali et australi a Catawbae montibus ad oras orientales Santee vulgatissima species, crescens in societate Sassafras communis, quod quidem in Carolina septentrionali rarior ista. Nuttall. — Vidi specimen e Novo Aureliano missum in Herb. cl. Walker-Arnott,

Arbor. Differt a praecedente glabritie partium et ramorum glaucedine, foliis tenuioribus, petiolis longioribus, maxime autem floribus sub anthesi glomeratis plus tertia parte minoribus, (2 - 21/2 lineas latis angustioribus rarimque expansis. — Squamae gemmae florentis ut in Sassafras officinali sericeo - villosae. Pedicelli etiam villosi. Pedunculus communis vix 3 lin. longus. Reliqua ut in praecedente. Anthorae breviores, magis ovatae. Radice est alba multoque magis camphorata, quam commune Sassafras; gemmae autem et rami teneri largiori gaudent mucilagine, quam ob rem Ochrae (Hibisco esculento) in cibum substitui aptior.

Flos femineus mari similis, loco staminum autem gandet staminodiis sex duplici serie positis, glabris, capitulo cordatetriangulari longitudine stipitis praeditis. Reliqua ut in Sassafras

officinali.

"Sassafras albi vel glabri appellatione hanc speciem indigenae omnes ab altera, quae Sassafras rubrum dicitur, distinguunt." Nutall. l. c.

## 3. SASSAFRAS Parthenoxylon N. ab E.

S. foliis subtriplinervibus opacis, corymbulis terminalibus sub anthesi foliolosis.

Camphora Parthenoxylon N. ab B. in Wall. pt. As. rar.

II. p. 72. n. 5.

Lauras Parthenoxylon Jack. Mat. Misc. 1. n. 5. p. 28.

Hook. Bot. Misc. IV. et V. p. 76. Wall. Cat. n. 2602.

Laurus porrecta Roxb. Hort. Calc. p. 30.

Laurus Pseudo-Sassafras Blume Bydr. p. 573.

Crescit in Penang, (Jack et Wallich); in Sumatra, unde a cl. C. Campbell a. 1803 in Hortum Calcuttensem illatum est, (Roxb.). In sylvis Sumatrae frequens, (Jack in Hook, Miscell.); in Javae insulae sylvis provinciarum Buitenzorg et Tjanjor, (Blume). In horto Calcuttensi florebat mensibus temperatis, fructumque maturum praebuit mense Maio. In Java insula fructificantem non invenit Blumius noster.

Nomen malaicum Cayoo - gaddees, (Roxb.); Javanicum Huru Mentek, (Blume).

Arbor valida. Rami adulti teretes, iuveniles tetragoni lateribus inaequalibus; omni statu glabri, nitiduli, striati, aequales, fuscescentes, patentes; stratum corticis fuscum, tenue, sapore debili camphorae; liguum molle, porosum, rufescens, subsericans, odore grato aromatico subdulci, ligni Sassafras subsimili; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum mediocres, verruciformes, truncatae, semicirculares vel subrotundae, disco nonnihil elevato, pallidae. Ramuli novelli basi incrassati a cicatricibus squamarum gemmae ruguloso-annulati, annulis ferrugineis subimbricatis. Gemmae foliigenae ad apicem ramuli axillares, ovatae, obtusae, dense multifariam imbricatae, squamis chartaceo-coriaceis orbiculatis obtusis, disco flavido-sericeis, in ambitu membranaceis fuscescentibus glabris. Folia diverg.  $\frac{2}{5}$ , erecta, cum petiolo  $\frac{8}{2} - 6$  poll. longa,  $\frac{13}{4} - \frac{2}{4}$  poll. lata; infertora minora, elliptica, basi acuta rarius obtusa, apice brevicuspidata cuspide acuta, chartacea, viridia nec lucida, glabra, subtus pallidiora et in sicco statu hinc inde pruinosa, subtriplinervia, scil. ramis duobus suboppositis longo supra basin spatio e costa prodeuntibus ultra medium folium apicem versus tendentibus proximisque abhine. ramis lateralibus coniunctis iisque non conspicue fortioribus, reliquis autem ramis pennatim alternis, arcubus venosis citra margines coëuntibus; rete venosum laxum, tenue, areis saepe inter-

Petioli 11/4 pollices longi, angusti, glabri, tenui margine Ramus florens (in nostro exemplo) foliis iam delapsis nudus, alternatim ramosus, ramulis ad apicem in ramulos novellos 2 — 4 approximatos fastigiatos basi grosse annulatos Flores corvadosi. apice foliosos a basi florigeros divisis. corymbis paucifloris in ramulo modo evoluto corymbosis, inferioribus nudis, superioribus folio parvo pollicis tres quadrantes longo ovato acuto longe petiolato glabro suffeitis, erectis. Pedunculus communis filiformis, glaber, basi longo spatio nudus, apice divisus. Pedunculi inferiores oppositi bi - vel trifferi, medii alterni uniflori, apex inflorescentiae saepe triflorus. Pedicelli graciles, glabri, circiter bilineares vel ultra... Perianthium vix lineam latum, rotatum, extus glabrum, intus undique albo-tomentosum, coriaceum; tubo brevi obconice; limbo sexfido aequali, laciniis ovatis obtusis grosse pellucido-punctatis nervosis in disco interno tomentosis margine glabris, deciduis. Stamina fertilia novem, perianthio breviora; filamenta antheris dimidio longiora, crassa, glabra, basi tomento perianthii extes paullo altius adscendente involuta; antherae subquadratae, truncatae, pellucido - punctatae, quadrilocellatae, locellis omnibus iatrorsum dehiscentibus ostiolis parvis subrotundis; valvulae con-Glandulae geminatae sex, ovatae, formes, lutescentes. compressae, brevissime stipitatae, luteae ad basin staminum trium interiorum. Staminodia tria, in quartam seriem posita, stipitata, in dorso lamina glandulosa tecta, solo apice prominulo, capitulo lanceolato. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus subulatus, ovario duplo brevior; stigma discoideum, emarginato - bi - vel trilobum. Odor florum tritorum valde camphoratus. Fructus non occurrebat.

XXXV. BENZOIN N. ab E. in Wall. pl. as. rar. II. p. 61. et 63. n. 3. Laur. Dispos. Progr. p. 17. n. 31. (Lauri specc. Linn. Tetrantherae spec. Wall. Evosmi specc. Nutt.)

Flores dioeci, involucrati. Masculi: Perianthium sexpartitum, laciniis aequalibus persistentibus. Stamina fertilia novem, triplici serie. Anther ae ovatae, bilocellatae, valvulis totidem adscendentibus introrsum dehiscentes. Glandulae sex aut novem, duplici triplicive serie, capitulo reniformi emarginato compresse, vel staminibus secundae et tertiae seriei, vel et seriei primae et secundae staminibus alternae, tertiae seriei staminibus adiectae obliquae. Flos femineus masculo minor, filamentis sterilibus (12?) interiectis staminodiis spathulatis. Pistillum parvum, ovario stigmateque distinctis; stigma bilobum. Bacca perianthio persistenti sexfido insidens.

# Character naturalis, pluribus expositus.

Flores umbellati, umbellulis pedunculatis et fasciculatis vel in brevi communique peduncule umbellatis. In volucrum tetraphyllum, flores primum includens, demum deciduum. Flores pedicellati, glabri. Perianthium intra gemmam involucri compressum, sub anthesi pateus, sexfidum; tubo brevi, obconico, glabro; limbo sexfido, laciniis ovatis vel oblongis aequalibus duplici serie dispositis teneris. Flos masculus: Stamina fertilia novem, triplici serie alterna, exteriora sepalis seu laciniis exterioribus, media interioribus, interiora staminibus exterioribus opposita; filamenta erecta, longitudine antherae, glabra; antherae ovatae, acute mucronatae, bilocellatae; locello singulo, omnium introrsum valvula una lanceolata sursum adscendente dehiscente; membrana antherae tenuis, subtilissime

punctata, flava. Staminodia glandulosa tet, quot stamina, his duplo breviora; filamento brevissimo, capitulo regiformi obtuso vel retuso compresso, primum replicato et crasse dein evoluto teneriorique; horum sex exteriora staminibus primae et secundae seriei aequo spatio interiecta, tria interiera staminibus eiusdem ordinis stipite suo prope a basi adnata, minora et obliqua. Pistillum ratione floris parvum, glabrum; ovarium ovatum; stylus vix staminodia acquant, tenuis; etigue. capitatum. Flores feminet in ramo iam aphyllo pracces, umbellati et involucrati, (umbellulis fasciculatis vel subumbellatis), sed involucro citius defluente denudati, minores; leciniis ovato-oblongis obtusiusculis erectis. Filamenta sterilia 9. brevia, filiformia, acuta. Stamia odia his interiocta 6 (an 9?) mathulata, capitulo quam in masculo flore minore. Ovariam ovatum, uniovulatum, ovulo inverso; stylus brevis; stigma bilobum, lobis oblongis divaricatis. Fructus: bacca perianthio persistenti imposita, monosperma, semine pendulo,

### 4. BENSOIN melissifolium N. ab E.

B. foliis annuis oblongis basi obtusis subcordatisve ramslisque virgatis pubescentibus, umbellulis praecocibus subsolitariis sessilibus, gemmis floralibus villosis.

Laurus melissaefolia Watt. Ft. Carol. p. 134. Lam. Enc. méth. III. p. 484. n. 23. Bot. Mag. t. 1470. Willd. Herb. n. 7808. (exempl. sterile.)

Laurus diospyroides Mich. Fl. bor. Am. I. p. 245. Laurus Diospyrus Pursh. Fl. Am. sept. I. p. 276. n. 4. Evosmus Diospyros Nutt. Gen. Am. I. p. 259. n. 8.

In aquis stagnantibus Carolinae, promiscue cum Leure (Tetranthera) geniculata, (Michaux); locis depressis et circa rivulos in Virginia et Carolina, (Pursh). Floret Aprili, Vidi exempl. spont. sicc.

Frutex humilis, diffusus, 2—3-pedalis, Benzoin ederiferi similitudine. Rami laxi, tenues, teretes, in inventute villosi. Gemmae compressae, bivalves, hirtae, purpurese. Folia aeque dissita, 1½—4 pollices longa, ¾—1 pollicem

lata, oblonga, apice rotundata vel in acumen obtusum conniventia, suprema acuta, basi alia acuta, alia obtusa aut subcordata, membranacea, mollia, opaca, supra pubescentia aetate calvescentia, subtus lanuginoso-cana, venis costalibus ternis quaternieve, inferioribus magis distantibus parum prominulis praedita, laxe tenuiterque reticulata. Petioli lineam unam ad duas lineas longi, villosi. Umbellulae in ramulis aphyllis sessiles, plerumque solitariae, tri-quinqueflorae. Involucri foliola subrotunda, villosa, margine purpurascentia, scariosa. Pedicelli breves, villosi. Flores dioeci, virescenti-flavi, structurae florum Benzoin odoriferi, paulo maiores. Laciniae perianthii ovatae. Glandulae 6-8, aurantiae, brevistipitatae, staminibus interioribus basi coniunctae. Baccae oblongo-ellipticae, piso maiores, coccineae. Pedicelli fructus incrassati magisque elongati: "Cotyledones latae, crassae, oleosao; corculum parvum, paulo supra basin cotyledonum adfixum. " Nuttall.

#### 2. Benzoin aestivale N. ab E.

B. foliis annuis oblongis acuminatis glabris concoloribus, umbellulis praecocibus subsolitariis sessilibus, gemmis floralibus zlabris.

Evosmus aestivalis Nutt. Gen. Am. I. p. 259. n. 3. Laurus aestivalis Wangend. Beitr. p. 87. Laurus Benzoin Willd. Baums. p. 207. n. 2. (excl. syn. n.) Hayne dendrogr. Fl. p. 52. Willd. Herb. n. 7807. Lin.) Hayne dendrogr. Fl. p. 82.

Crescit cum praecedente, a qua notis indicatis facili ne-

gotio distinguitur.

Frutex mediocris, valde ramosus. Rami irregulares. aubflexuosi, cortice fusco glabro striato, lignoque denso molli albido odoratis; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum planae, prominulae, sublunatae. Gemmae paulo supra axillas foliorum orientes et in eas decurrentes, ovatae, bicarinatae, fuscae, glabrae, in carinis pubescentes, squamis distichis scariosis, 2 — 4 exterioribus seu inferioribus brevioribus; gemma terminalis subulata. Folia diverg. 3/6, appreximata, ab inferioribus vix 3/4 pollicis longis obovatis sensim in 5-5 pollices longa 11/4-11/4 pollices lata obovato-vel oblongo-caneata magis minusye acuta eoque magis oblonga, quo longique, abeuntia, membranacea, primum puberula, mox glabra, aubias glaucescentia, laxe reliculata venisque costalibus ramosis subsenis praedita. Petioli 2 - 3 lineas longi, angusti, canaliculati, glabri. Flores in ramulo aphyllo laterales. Umbellulae in basi gemmulae lateralis sessiles, solitariae vel geminae, hasi aquamis duabus parvis subrotundis acutis scariosis stipatae. anbrotundae, magnitudine pisi, 3-8-flori. Involuerum tetraphyllum, scariosum, luteum purpurascensve, resinosum, foliciis aequalibus suborbiculatis concavis acutiusculis. Flores bravipedicellati, flavi. Perianthium rotato-campanulatum, sexpertitum, glabrum, 2 lineas latum; laciniis obovatis hasin versus subcuneatis membranaceis pellucido - punctatis uninervibus aequa-Flos masculus: Stamina longitudine perianthii, lutea, conformia, 6 vel 9, omnia introrsum dehiscentia, glabra; filamenta antheris paulo longiora; antherae obovatae, emarginatae, pellucido-punctatae, ostiolis binis ovalibus amplis. dula e sex stipitatae, capitulo compresso reniformi-lunato lunatove, staminibus interioribus interiectae, vel geminatim filamenti Pistilli rudimentum parvum, fusiforme, absbasi adnexae. que stylo et stigmate. Flos femineus masculino similis, staminibus incompletis. Bacca ovalis, purpurea, pisi magnitudine, pedicello vix incrassato insidens, per aliquot tempus perianthio persistente, nec vero ad magnitudinem nec ad spissitudinem aucto, basi cincta, dein omnino nuda soloque pedicello suffulta.

Adnotatio 1. Species have in hortis nostris frequentius occurrit ac genuinum Benzoin odoriferum, multisque modis cum eodem ab auctoribus confunditur.

Adnotatio 2. Laurus aestivalis Spr., quae Laurus geniculata Walt., perperam a me in Synopsi Laurinarum Benzoin generi adscripta, Tetrantherae subgenus est, et cum Tetranthera sericea Indiae orientalis media quasi inter Tetrantheras et Sassafras species.

# 3. Benzoin odoriferum N. ab E.

B. foliis annuis oblongo-vel elliptico-cuneiformibus, nmbellulis praecocibus aggregatis pedunculatis, gemmis glabriusculis.

Denzoin odorilerum N. ab E. in Wall. pl. As. rar. p. 63.

Laurus Benzoin Linn. Hort. Cliff. p. 184. Sp. pl. I. p.
850. n. 10. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 483. n. 35. Pérs. Synops. I. p. 480. n. 59. Spr. S. Veg. II. p. 263. n. 10.

Mill. Dict. n. 6. Lam. Enc. meth. III. p. 485. n. 22. Gron.
Fl. Virg. p. 46. Pursh. Fl. Am. sept. I. p. 276. n. 5. Roy.

Lugd. p. 226. Fabric. Helmst. p. 401. Du Roi Harbk. L.

p. 354. Benzoin odoriferum N. ab E. in Wall. pl. As. rar. p. 63.

Lauras Pacudo Benzola Mich. Fl. bor. Am. I. p. 243; Dict. des sc. nat. XXV. p. 344.

Evosmus Benzoin Nutt. Gen. Am. I. p. 250. n. 3.
Arbor virginiana Citrcae vel Limonii folio, Benzoinum fundens. Comm. Hort. I. p. 189. t. 97.

Arbor virginiana, pichaminis folio, baccata, Benzoinum redolens. Pluk. Atm. p. 42. t. 139. f. 5., 4.

Crescit locis depressis et ad ripas rivulorum a Canada ad Floridam usque. Floret Martio et Aprili, (Pursh.) Vidi siccum (floribus masculis et hermaphrodito-femineis in Herbario Arnottiano, (e Nova Aurelia missum.) Nomen vulgatum Spiec-wood.

Similis quod ad habitum Tetrantherae geniculatae, a qua differt: antheris bilocellatis, floribus minoribus magis com-

pactis, foliis, cet.

A binis praccedentibus dissert umbellulis pedicellatis ne-

que omnino sessilibus.

Arbor 8-10 pedum altitudine. Rami virgati, nonnihil undati, teretes, glabri, obiter striati, in statu sicco fusci; cortex tenuis, fuscus, sieut lignum odoris aromatici; lignum album, densum; tubus medullaris angustus, angulatus, mox obturatus. Cicatrices foliorum lunatae, planae. Gemmae axillares duplices, una super altera positae, quarum inferior abortiva, hine rami supraaxillares. Folia ovalia, basi et apice acuta, membranacea, utrinque viridia, supra glabra subtas margineque (praesertim iuvenilia) puberula, penninervia, decidua. Petiolus 2 - 5 lin. longus. Um bellulae in ramulis florentibus ex omnibus geniculis, praecoces, 2 — 5 in gemmae axillaris basi brevissima confertae, 3 - 5-florae, mox cadeatibus sonamulis bractealibus nudae, ante anthesin nutantes, ab apice deorsum progredientes, alabastro globoso magnitudine piperis. Peduaculi 11/2-3/4-1/2 lin. longi, nudi, glabri, crassiusculi, arboris masculae breviores magisque conferti. Involucrum 3-4-phyllum, flores subaequans, foliolis late ovalibus obtusis crasse coriaceis glabris pellucido-punctatis. Pedicelli vix florum longitudine, hirti. Perianthium vix 11/2 lin. latnm, subrotatum, luteum, profunde 6-partitum, laciniis aequalibus oyatis obtasis uninervibus pellucido-punctatis longitudine staminum. Stamina novem; filamenta antheris paulo longiora, basi strigilosa; antherae ovatae, obtusae apiceque subglandulosae, dorso canaliculatae, pulchre pellucido-punctatae, luteae, bilocellatae, locellis ovalibus ad apicem fere protensis. Staminodia glandularia 6-8, staminibus interioribus per paria basi coniuncta, stipitata, capitulo renisormi. Pistillum in sloribus hermaphrodito-masculis parvum, oblongum, acutum, stigmate indistincto; in flore hermaphrodito-feminco magis evolutum. stigmate trilobo. - Caeterum flores feminei a masculis hand different, nisi magnitudine paulo inferiori et staminibus minus evolutis quandoque haud dehiscentibus. Bacca ovalis. purpurca.

Adnotatio. In ista specie, (rarissimo sane exemplo inter multos flores) antheras vidi floris masculi 3—4-locellatas locellis accessoriis (superis) exiguis, valvula tamen dehiscentibus.

#### 4. Benzoin Neesianum.

B. foliis annuis ovatis acuminatis, umbellulis axillaribus aggregatis pedunculatis, femineis praecocibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63.

Tetranthera Necsiana Wall. Cat. n. 2558.

Crescit in Nepalia, inventum a. 1821. a cl. Wallichio. Rarissimum.

Arbor. Rami teretes, cortice glabro striato in adultioribes vireacenti-fesco, in invenitibus lutescente tenni inodoro;

tubus medullaris arboris masculinas amplissimus; medulla alba. laevis, spongiasa, Cicatrices foliorum semiciranieres. planae, pallidiores, Gemmae axillares lanceolatana: compressae, stipitatae, prainosae, nudae, foliolia primerdialibus mentis. Folia alterna, cum petiolo 6-7 polliens longa, 21/2-41/4 polices, lata, petiolo, policari vel paulle longieri angueto, entre ganaliculato glubro, gyata, yal, subcordatani zarius basi paramper acuta et inaequalia, apice longe acuminata, supra laete miridia. subtus glauca, glabra, remote pinnatim venosa, venis duabus inferioribus ex ipsa basi vel paullo supra basin prodeuntibus, et (ut reliquis) non in marginem excurrentibus sed areu antico evanescentibus, hinc foliis ad speciem saepe quinteplinervibus vel septuplinervibus. Um bellulae axillares 2-4, ad speciem in pedunculo communi brevissimo umbellatae, revera autem corymhosae interiecta gemmula terminali, qua demum explicata umbellulae ad basin ramuli approximato-racemosae apparent. Bracteae tot quot umbellulae, squamarum gemmae ad instar parvae, ovatae, obtusae, appressae, citissime diffluentes, relicta cicatrice semicirculari pallida. Pedunculi umbellularum 1/4 pollicis longi, erecti, glabri. Involucra, dum clausa, globosa, magnitudine piperis, lacvia, glabra, lutescentia, tetraphylla; foliola subdecussata, tenera, concava, venoso-nervosa, confertissime pellucido-punctata, decidua; exteriora orbiculata, interiora ovato-orbiculata. Flores 6-8, pedicellis brevibus (linea paulo longioribus) primum subtomentoso-canis demum glabris innixi, 4½ lineas lati, lutei. Laciniae perianthii masculi erecto - patentes, late ovatae, obtusae, obsolete trinerviae et pellucido - punctatae, glabrae. Stamina longitudine perianthii, glabra, erecta; filamenta longitudine antherarum, in coniunctivum supra dorsum effusa; antherae ovatae, mucronatae, basi subtruncatae, bilocellatae, pellucido-punctatae, locellis basi nonnihil divergentibus, rima valvisque ob-Glandulae novem staminibus triplo brelongo - lanceolatis. viores; sex exteriores liberae staminibus interpositae, tres interiores singulis filamentis interioribus basi connexae; stipes brevis; capitulum compressum, reniformi-subrotundum, obtusum, pellucido - punctatum. Pol l Pistillum staminibus brevius. Pollen parvum, subglobosum, luteum.

Arboris femineae ramuli magis lutescentes, tubo medellari angustiori. Folia post anthesin prodeuntia, paulo minora. Flores minores, laciniis angustioribus, filamentis steri-

Mile. alle pet 11 am poituntie toglas!" Butten e globolit, piete meldrus; 4 - 8 ih pethacalo comuni umbelitte, pedicellis -insequalibus periantale persistente parve sexido suffultae, mischacene chases, solidarini Ovulum (Sedifidulthin) inversion obevatim; exestemie suple supere, annulo tilleso cincto. Tih tewles umbilicalis indistructus, adscendents. 'Semen maturan arme et il et green, apier bouge combanta, argre il die eens enland since comes mission at the color in specialists of a cloud images ellipsy for fixed in the content of the eres contract to the subdivision of a configuration of the contraction of not continued in a thirty or specimen grown of the continue to rente en entre d'in beiltela a silinnes 2 - 3, et que en in pedinterio centaleli bresissimo unibellatre, concertamente incluire oma and high mounts are alterested than the contribution and bellete and the commingers limite encentered by event. Bruede la comprese de la final della de la granda de la granda que la comprese pare-Age to the second of the state of the state of the relief and the state of the stat mentoty for the bound of the bound of the fire and The live and a trachella: and the second section of The second of th thatan is a second of the first of the second of the secon -ob since - control common amorphy (or to tour control to the outer allow much and the latel has due prisued in the prisue obtains absorbed it wasten. obtained observed. less travelle et primare quantité giabrie. S'amina were mail after the one of the week and the difficulties in the distance of a second or an activate as as constituent authorize aga- -ning - obligation and the artificial terms of the desired of the control of the co formed that the little and the state of the triple break being been estat same a di entralisa a dentalis Call Friends days are in march earl explainment of the 1990 of and thomast administration and and the state of the continue of the continue of the state of the ... trand results must be

-om which a decreased right of the country that a decreased with the country of t

### Tribus XI.

# TETRANTHERE AE

e constitution

Dioecae. Staminodia nulla. Stamina novem ad octodecim, plerisque longa; uhi plura quam novem, perianthium limbo vel caret vel partium namoro diminuitur. Antherae bi- val quadri-locellatae, cunctae in plurimis introrsum debiscentes, in uno genero (Cylicodaphne) interioris ordinis antherae extrorsum. Bacca tubo perianthii putelliformi vel explorato imposita.

Inflorescentia: aut umbellulae inveducratae aut fasciculi pri-

Gemmae incompletae, vel superiores fantum squamis 4—6 exterioribus praeditae, .....

Folia venosa, plerisque perennia.

Arbores pleracque Indiae orientalie, una Europaea, paucae Americae temperatse,

and malorar a bollows

#### Mar endiri

#### Genera:

- Cylicodaphno. Antheras quadrilocellatas. Cupula fructus profunda, nuda,
- Tetranthera. Antheras quadrilocellatae. Cupulla fructus discoidea. Stamina tria interiora basi biglandulosa. Folia venosa nec admodum reticulata.

Adnotatio. Species foliis annuis, praecedenti sectioni natura adscriptae, lege artis bic inseruntur.

- Polyadenia. Antherae bilocellatae. Cupula fructus discoidea. Stamina omnia basi biglandulosa. Folia costata et grosse reticulata.
- Laurus. Antherae bilocellatae. Filamenta in medio biglandulosa. Perianthium quadrifidum.
- Lepidadenia, Hermaphrodita. Stamina plura quam novem, quorum sex interiora laminis a tergo geminis sessilibus obvallata. Antherae quadrilocellatae. Inflorescentia umbellulata, involucrata. Folia venosa, obliqua.

XXXVI. CYLICODAPHNE \*) N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 67. n. 8. Laur. Dispos. Progr. p. 18. n. 32.

Flores dioeci, involucrati. Perianthium sexfidum (rarius octofidum), laciniis subaequalibus deciduis. Mas culi stamina antherigera duodecim (in flore octofido sedecim), quadruplici serie disposita, quorum sex exteriora perfecta basi nuda, sex interiora breviora antheris imperfectioribus, basi staminodiis subgeminis capitatis compressis stipata; antherae quadrilecellatae, (staminum interiorum inversorumque abortu etiam bilocellatae), ovatae, mucronatae, valvulis tet, quot locellis gaudent, sursum reflexis dehiscentes. Pistilli vestigia in masculo flore nulla omnino. Bacca perianthii tubo cyathiformi truncato integro semiimmersa.

Inflorescentia umbellulata, umbellulis involucratis race-

Folia pennincrvia, crassa.

Adnotatio. Stamina 6 interiora in siere massido exterioribus dimidio minora sunt. Horum tria exteriora utrinque vel in uno saltem latere praedita sunt stamino di o squamisormi brevissime stipitato laterali magisque a tergo posito, interdima etiam geminis. Intima tria silamento perbrevi instructa, antheris gaudent unilocellatis vel quadrilocellatis locellis magis extrorsum versis. Glandulae geminae his appositae sunt cordato-orbiculatae. Interdum loco paris glandularum glandulae uni formae solitae adstat stamen veluti dimidiatum anthera parva unilocellata, acceditque huius silamento in eodem latere squamula formae staminodii.

A reliquis Tetranthereis genus hoc maxime recedit antheris tertii ordinis ferme reversis, floribus aliquanto maioribus, et deficiente in flore masculo pistilli vel levissimo vestigio.

A  $xi\lambda i\xi$  calyx, et  $\partial a \varphi v\eta$  laurus, propter cupulam fructus exquisite calyciformem.

## 1. CYLICODAPHNE Wightiana.

C. umbellulis racemosis. N. ab E. in Wull. pl. As. rar. II. p. 68. et III. p. 31.

Tetrauthera Wightiana Wall. Cat. n. 2857. A, B.

Variat flore octofido staminibusque sedecim.

Habitat in sylvis Nilghiry (Deenhutty in schedis, E. Noton)

Vidi ctiam in Herb. Wight. 3. et 2.

Arbor. Rami crassi, iuveniles compresso-angulati tomentoque denso ferrugineo-spongioso induti; lignum porosum, pallens; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum reniformes, concavae, margine elevato-cinetae. Gemmae foliigenae ferrugineo - tomentosae, axillares parvae ovato - conicae bivalves, terminalis maior oblonga hasi attenuata subbivalvis. Folia alterna, diverg. 2/5, approximata, cum petiolo 21/2-8 pollices longa, 1-2 pollices lata, coriacea, rigida, alia oblonga, alia magis elliptica, alia ex obovato oblonga, basi acutiuscula, apice modo rotundata modo obtuse cuspidata, nervo saepe in apiculum excurrente, penninervia ramis costalibus ante marginem arcuatim connexis, supra glabra opaca pallide viridia subtilissime venuloso-arcolata, subtus cano-glaucescentia vel pallide ferruginea subtilissime pubescenti-scabra, costa venisque principalibus prominentibus validis ferrugineo - tomentosis, interstitiis pulchre reticulatis. Petiolus 3 lineas longus, crassus, trigonus, ferrugineo - tomentosus. Um bellula e in pedunculo communi axillari 3/4 — 11/2 pollices longo crasso subtriquetro tomentoso 4 - 8, racemosae, alternae (inferiores interdum oppositae) 5 - 6-florac, singulae ante explicationem bractea coriacea ovato-oblonga obtusa convoluta dense ferrugineo-tomentosa eito desluente pulvinumque elevatum relinquente sussultae. Clauso adhuc involucro gemma umbellae subsessilis est, subglobosa, magnitudine pisi minoris; slorens in pedunculo bilineari sulcate crasso ferrugineo - tomentoso sublata Grossulariae minorem baccam magnitudine adacquat. In volucrum tetraphyllum, foliolis subaequalibus satis amplis orbiculatis obtusis ventricoso-concavis, extus tomentoso-sericeis intus glabris. Flores masculi in pedicello 1 — 11/2 lineas longo subinfundibuliformes, diametro

trium linearum, extus cano-tomentosi subsericei, enbeoriacei, tubo obconico, limbo erecto-patulo sexfido iatus rubro, laciniis ovatis obtusis subenervibus obsolete pellucido - punctulatis, interioribus tribus paullo angustioribus; tubus intes dense griseo-hirsutas. Stamina perianthio paulo longiora, centrum versus decrescentia, quadruplici serie terna; filamenta basi hirsuta, apicem versus strigilosa vel etiam glabra, in connectivum ovatum ohtusum vel mucronatum dilatata; antherae quadrilocellatae, locellis ovatis obliquis, inferioribus magis distantibus et ad latus rejectis, in antheris staminum interiorum posticis. In his autem abortiente uno alterove locello forma antherarum magis magisque degenerat restantque saepe unius paucorumve locellorum vestigia; valvulae figura ostiolorum, adscendentes, pallidae. Glandulae ad hasin 6 exteriorum staminum desunt, tribus sequentibus geminae vel singulae adstant, quarti ordinis staminibus plerumque geminae iunguntur; harum capitulum cordato - subrotundum compressum obtusum, stipes brevissimus. Miscuntur cum his nonnunquam staminodia longioribus stipitibus praedita et magis staminiformia, sed constare videtur numerus duodenarius, his ipsis staminodiorum communium vices implentibus. Pistilli ne vestigia quidem in flore masculo. Florem femineum non vidi. Fructus (immaturi) singulae umbellulae 1 - 3, in pedanculo communi sesquiunciali hirsuto racemosi, pedunculo proprio articulo coniuncti; pedicelli uni-bilineares, crassi, birsuti, in cupulam, a perianthii tubo ortam trilinearem turbinatam recta truncatam hirtulam abeuntes. Bacca primum vix ultra cupulam prominens. demum cadem duplo longior, ovata, obtusa, nigra, Terebinthinam olens.

Adnotatio. Non possum, quin verba addam Wightiana, schedulae suae inscripta:

"Male flowers of a genus with which I am unacquainted and which I cannot ascertain for want of the female flowers: Flowers in axillary racemes, each raceme composed of several heads, which are again made of numerous flowers inveloped in an involucrum of numerous imbricated coriaceous scales. Calyx tubular, hairy, 8-cleft; laciniae rounded smooth within. Corolla 0. Stamina 16, unequal in two rows, a long and a short one, being attached to each division of the calyx. Filaments clavate; longer ones naked; shorter ones furnished at the base with a pair of nectarial scales. Anthers 2, or 4 each flament, not attached in the usual way, but formed

by a portion of the enlarged filament being, as it were, dug out and the bottom filled with pollen, which is then closed with a lid until ready to burst, when the lid opens towards one end, like that of a snuff box, and continues attacked by the kinge after the pollen has been sked. Tube of the wife filled with a very dense cord of hair, which invelopes the base of the stamina. No the slightest apparence of the female partes of the flower.

Ad hace animadvertendum: 4°. me in omnibus, quae ad manus erant, involucris florum, licet summa cara inspicerem, foliola quaterna, nec plura (numerous) ut Wightius docot, invonisse; 2°. duarum umbellularum flores, accurate a me examinatos, non nisi se na s perianthiorum lacinias et stamina duodena exhibuisse, unde persuasum est, cl. Wightio florem, numero pertium solito maiori (quod fieri solet) praeditum, casu obvium faisse.

#### 2. CYLICODAPHNE obtusifolia N. ab E.

C. umbellulis spicatis.

Litsaca Noronbac Blume Bydr. p. 361.?

In Java insula legit cl. Reinwardt. Vidi exemplum (femineum) Herbarii Martiani, a. cl. Reinwardtio datum, cum floribus fructuque immaturo.

Ramulus inferne teretiusculus, glaber, rugulosus, cortice fuscescente, apice novello a proiecturis compresso-subhexagono, lateribus alternis angustis scabrido-pubescentibus griseis. Cicatrices foliorum prominulae, lunatae vel scutatae. Folia diverg. 2/8 posita, approximata, 31/2 — 6 pollices longa, 11/4 — 13/4 pollices lata, elliptico-oblonga, apice obtuse acutata, basi acutiuscula, subcoriacea, margine angusto cartilagineo acuto cincta, supra glabra obscure viridia opaca, subtus glauca subtilissime puberulo-scabrida reticulata, venis costalibus senis ramosis prominulis instructa. Petioli semiteretes, validi, pubescenti-scabri demum glabri, supra plani, fere semipolicares. Gemmae florigerae basis axillaris, 3—4 lineas longa, suleata, cicatrieibus pedicellorum patellaribus prominulis quasi gradibus dense

#### Cyficodaphne obtusifolia.

ta, strigiloso-cana. Umbellulae (femineae) sexflorae, ertae, subsessiles, pedunculo semilineari (ad summum lineari) so tomentosulo incano. Squama bractealis semicircucoriacea, incano-tomentosa, decidua. Alabastrum globo-, piso duplo fere maius. Involucrum tetraphyllum, foliolis usatis aequalibus orbiculatis cucullato-concavis subcoriaceis ilete nervalosis punctatisque margine teaus membranaceo lacianet ciliato cinctis. Flores subsessiles, quinque in peripheria ti, sextus in centro. Perianthium fere sesquilineare; is coriaceus, obconicus, angulatus, cano - strigilosus; laciniao longitudine, oblongo-lanceolatae, obtusiusculae (in aliie fere rticae), chartaceae, uninerves, purpureae, intus glabrae. extus iedio strigilosae. Staminodia 12-18, purpurea, glabra, no breviora, quorum sex exteriora spathulato-lanceolata acuta formia, reliqua inaequalia, duorum ordinum (?), scil. 3—6 pora subulata vel linearia, et interiectae horum interioribus idulae: in aliis processus eiusmodi lineares tres inveni et s tres basi glanduloso - bilobos, vel in uno saltem latere tatos vel appendiculatos acutos obtusosve. Pistillum glam; ovarium ovale, tubo perianthii immersum; stylus ovarii citudine, crassus, (in sicco) angulatus; stigma depresso-pelm. Perianthiam fructus (immaturi) grani piperis magniine, obovatum, crassum, pallido - verruculosum, limbo a lacitam basi (vel potius a puncto insertionis earundem) sexdenlato. Ovarium isto tempore tubum non excedit,

XXXVII. TETRANTHERA N. ab B. in Wall. pl As. rar. II. p. 61. et 64. n. 7. Laur. Disp. Progr. p. 10. n. 33. Jacq. Spr. Wall. Lauri specc. Lin. Evosmi sp. Natt.

Flores dioeci, nonnullis hermaphroditi, Involucrati. Perianthium sexpartitum, laciniis sobaequalibus deciduis, vel' nullis omnino, vel 3—4—8 tantum iisque parvis petaloideis. Stamina fertilia in flore sexfido novem triplici serie; ja flore petaloideo vel nudo 12—18, rarius (in femineo) 21; antherae ovatae, quadrilocellatae, omnium staminum introrsum dehiscentes, valvulis totidem adscendentibus. Staminodia sex, per paria staminibus tribus interioribus adiuncta, sessilia vel stipitata, glanduliformia. Stigma peltatum. Bacca tobo floris explanato (interdum laciniarum residuis praedito) imposita.

Inflorescentia umbellulata, axillaris, aggregata, nuda, vel e squamis gemmae progrediens. Involura decidua.

Folia varia, paucis subopposita, plerisque alterna, aliis desuentia, plurimis sempervirentia, penninervia.

Gemmae foliigenae squamis paucis foliaceis; in una specie cognita (Tetranthera glaucescente) perulatae.

Genus metamorphosi perianthii, in stamina progredientis, memorabile, nec vero dividendum, cum transitus pateat et species omnes, quas plurimas continet, praeclare conveniant. Conferas, quae circa haec sub sectione B. I. sunt exposita.

and several to the second of section were easily and the second of the s • 4 3 5 et Bost Sold Grand Still Sold Still . The same of the sa A. Poliis suboppositis. Flaribus kermaphpoditis. enelly 20th and a single most resemble to the coninggreen († 15. maailie). Amerika and suggestion of Colinia . ... Acres 18 Car TEFRANTHERA laggifolia Roxb. T. perianthiie sextidis, umbellulie axillaribus fasciqulajoconclomeratis bravissime pedunculatis, foliis suboppositis ellipticis cuspidatis subtus incanis, nervis ramulisque ferrugineo-tomentesis, filamentis hirsutis. N. ab E. in Wall. pl. As, rar. 1. p. 65. n. 1.

Tetranthera lancifolia Roxb. Watt. Cat. n. 2852.

Crescit in Silhet: F. D. Species, inter Tetrantheres situ foliorum distinctissima. Arbor. Rami et ramuli graciles, teretes, dense ferregineo-tomentosi, subapposito-nodulosi, spicom versus foliosi; corsex adstringens; lignum solidum, lutescens, sericeo-nitidum; tubes meduliaria angustus. Cicatricas foliorum verruciformes, truncatae, subtrigonae, rugulosae. Gemmae foliigena e compressae, ferrugineo - hirsutae, subdistiche squamulosae. squamis foliaceis angustis. Folia per paria approximata, superiora interdum revera opposita,  $3-3\frac{1}{2}$  pollices (cum petiolo lineari) longa, 14-46 lineas luta, elliptica, acute cuspidatoacuminata, basin versus paulo angustiora, acutiuscula vel obtusa, e chartaceo coriacea, rigidula, penninervia, supra laete viridia glabra tenuissime pubescentia reti inter venas laterales subtiles vix visibili, subtus glaucescenti - incana densiori pubescentia vestita, costa venisque costalibus arcuatis prominulis ferrugineo-sericeis, reti interiecto paulo magis conspicuo. Petioli crassiusculi, breves (lineam longi), teretes, subdepressi, ferrugineo-tomentosi. Florum umbellulae e foliorum omnium axillis, et (uti illa) ex subopposito fasciculato-glomeratae, veluti oblique verticillatae, in basi gemmae brevissima (vix linea longiori) crassa angulata noduloso-cicatricosa ferrugineo-hirsuta singula vel geminis coacervatae, plerumque senae, triflorae. SquaTetranthera tomentosa Rozb. Wall. Cat. n. 2550. A, B, G, D. Litsaca tomentosa Herb. Heyn.
Tetranthera japonica femina Herb. Wight.

Crescit in Sirmore, (Ramrup).

Arbor. Ramuli crassi, ex spice praesertim continuati, cicatricoso - tuberculati, inferne teretes glabri striati fusci, nevelli angulati densissime cano-vel fulvo-tomentosi; cortex ciamomeus, insipidus (?); lignum laeve, laxum; tabus medullaris amplus. Cicatrices foliorum variabiles, cordatae, semilenares vel subtrigonae, tumidulae. Gemmas foli igenae laterales parvae, globosae, obtusae, tomentosae, subbivalves; terminalis maior, conica, acuta, sublanata, squamis exterioribus angustioribus carinatis. Folia circa apices ramulorum 8-8, diverg. 2/5 vel 3/8 posita, cum petiolo 8-8 politica longa, 11/2-2 pollices lata, elliptico-oblonga, basi modice acuta, apice plerumque in acumen mediocre acutum vel whitesinsculum producta, rarius (inprimis minora) obtusa vel retuadata, invenilia supra subpubescentia, adulta supra (praeter costam, quae cano tomento induta) glabra et nitida, subtus omni tempore dense tomentoso-hirta et cana vel subferruginea, penninervia, costis per paria approximatis in margines reticulation abeuntibus, reticulo interiecto supra arctissimo, infra laxiusculo. Petioli 1/2 - 3/4 pollicis longi, validi, teretiusculi, supra basia versus canaliculati, tomentoso-cani vel rufescentes. lulae solitariae, axillares, pedunculatae, 8-10-florae; pedunculo petiolo paulo longiore, angulato (?), dense tomentoso, nudo. Gemma umbellulae piso maior, interdum da-

num tria interiora basi glandulis binis capitatis stipata; antherae oyatac, quadriloccllatae, valvulis totidem sursum reflexis dehiscentes. Femina: Filamenta sterilia, apice lanceolata mucronata glandulosa, quindecim quintuplici (vel rarius 21, septuplici) serie, quoran tria exteriora petuliformia. Glandulae ut in mare. Stylus elongatus; stigma oblique dilatatum, dentatum. Bacca monosperma, fundo perianthii persistenti truncato integro demum disciformi insidens. Nucleus chartaccus.

Inflorescentia: umbellulae involucratae, simplices aut in pedunculo communi corymbosae, axillares.

Folia alterna, persistentia, penninervia.

Notandum, Sebiferae genus Lourcirii, seu Tomicem Willdenevii, genuinum continere typum Tetrantherae Jacquini.

### 2. Tetranthera tementosa Roxb. 3. Tetranthera ligustrina. 543

plo maior, globosa, ceraua. Involucrum tetra-vel pentaphyllum, foliolis amplis subrotundis coriaceis obsolete nervosis et glanduloso-punctatis utrinque tomentosis, in umbellula feminea sub anthesi deciduis, in masculina diutius persistentibus subplicatis: duobus exterioribus crassioribus, omnibus alterna margine se amplectentibus. Flores matculi pedicello bilineari lanato crassiusculo suffulti. Perianthii limbus nullus, vel eius loco hinc inde lacinula minutissima subulata, tubus brevis hirsutos. Stamina 18-21, 2 lineas longa, erecta, stricta 6-7-plici ordine terna, aequalia; filamenta capillaria. hasin versus hirsuta; antherae subrectangulae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus posterioribusque maioribus ovato-oblongis, superioribus minoribus oboyatis in staminibus interioribus saepe abortientibus ita ut horum antherae uno utrinque ostiolo a terge dehiscere videantur. Glandula e duodecim claviformes capitulo brevi transversali staminibus interioribus adjunctae. Pistillum nullum, vel eius loco processus minutissimus filiformis. Flores feminei minores. pedunculo umbellulae communi crassiori tetragono-compresso apice incrassato marginato casuque involucri denudato impositi. Receptaculum commune hirsutum. Pedicelli subcompressi, hirsuti, lineam longi. Perianthium pateriforme, hirsutum, limbo in stamina 21 sterilia brevia basi hirsuta septuplici serie posita soluto, quorum exteriora aliquot linearia plana, reliqua apice lanceolato - subincrassata, alia (interiora) omnino subulata. Glandulae ut in mare. Pistillum staminibus duplo longius, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario plus duplo longior, validus; stigma latum, suborbiculare, obliquum, depressum, margine lobatum. Fructus non inventus est.

Adnotatio. A Tetranthera ligustrina differt limbi perianthii defectu foliisque acutis.

# 3. TETRANTHERA ligustrina.

T. floribus subapetalis, umbellulis axillaribus solitariis pedunculatis, foliis lanceolatis obtusis venoso-reticulatis glabris lucidis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 68. n. 4.

Tetranthera laurifolia Wall. Cat. z. 2583, C. et E. Litzaca chinensis Herb. Heyn.

Tomicis spec. Herb. Wight. Tomex sebifera Willd. Sp. pl. 11. 2. p. 840. (in descriptione partim; praesortim quod ad folia oblongo-lanceoleta obtuse cet. attinet.

Vidi specimina, ex herbariis Heyneane et Wightiane, patria non indicata.

Rami epidermide glabra fusca dense pallido-Arbor. lenticellata cicatricibusque foliorum gemmarumque residuis crebso exasperata, in iuvenili ramulo cinereo-hirta; cortex fuscus, insipidus, inodorus; lignum durum, rufescens; tubus medallaris angustus, mox clausus. Ramuli subverticillatim approximati. Cicatrices foliora m magnae, cordatae, prominulae disco margineque elevatis, pallidae. Gemmae foliigenae parvae, acutae, hirsutae, terminalis laxa e foliolis paucis. Folia circa apices ramulorum intervallis decrescentibus approximata ideoque in ramulis vetustioribus per spatia distributa, diverg. 2/5 vel etiam maiori disposita,  $2\frac{1}{4} - 2\frac{3}{4}$  poll. longa, 8 — 9 lineas lata, lanceolata, obtusa, basi acuminata, inferiora saepe cuneiformia, nonnulla apice emarginata, rigide chartacea, utrinque glabra et lucida, venoso-reticulata, venis primariis subtilibus ramoso-solutis. Petiolus vix duas-tres lineas longus, canaliculatus, subtus obtuse carinatus, cano-hirsutulus. Umbellulae in axillis foliorum inferiorum, vel ubi quaedam foliorum infimorum non perficientur, quasi laterales et nudae, solitariae, pedunculatae 4-8-florae. Pedunculus 5-4 lineas longus, teres, glaber, vel hinc inde pube adspersus. umbellae magnitudine piperis, subglobosa. Involucrum tetraphyllum, flores acquans, foliolis coriaceo-membranaceis ovato - orbiculatis obtusis ventricoso - concavis nervoso - venosis pellucido-punctatis, omni fere statu glabris vel saltem subtilissima pube praeditis. Flores masculi pedicello vix lineam longo hirsuto suffulti. Perianthium in nonnullis omnino deest, in aliis constat e sepalis tribus (raro pluribus) minutis lanceolatis obtusis ciliolatis, staminum catervam tanquam bracteolis aequo intervallo cingentibus iisque plus duplo minoribus. Stamina 18-21, solito more terna alternis ordinibus disposita sepalisque perianthii ita compensata, ut, ubicunque (rarissimo quidem casa) sena sepala prodeant, 13 tantum stamina, ubi terna 18, ubi sulla 21 perficiantur; filamenta filiformia, hirsuta, interiora breviora; antherae filamentis duplo breviores,

## 3. Tetranthera lignetrina. 4. Tetranthera Roxburghii. 545

ex ovato subquadratae, truncatae, glanduloso-punctatae, quadrilocellatae, locellis aequalibus obliquis, superioribus antrorsum inferioribus retrorsum contiguis, his ovatis, illis obovatis; valvulis ostiolis conformibus sursum reflexis intus fuscis extus luteis. Glandulae 6 - 12, claviformes, staminibus interioribus per paria iuxta positae, neque vero cum iisdem connatae; stipite distincto, capitulo brevi depresso, in nonnullis exteriorum quandoque locellum unum valvula hiantem exhibente. Pistillum nullum. Fructificatio feminea latet.

Adnotatio. Species haec a confinibus foliorum forma et umbellulis lateralibus in singulo angulo singulis facile distinguenda.

#### Umbellulae subumbellatae.

## 4. TETRANTHERA Roxburghii.

T. apetala, staminibus pluribus quam novem, foliis ovatooblongis basi acutis supra glabris nitidulis laeviusculis subtus plus minus pubescentibus, umbellulis subumbellatis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 85. et III. p. 30. n. 8.

Sebifera glutinosa Lour. Fl. Cochinch. ed. Willd. II. p. 783. Litsuca schifera Pers. Synops. II. p. 4. n. 8. Blume Bydr. p. 560.

Tomex sebifera Willd. Sp. pl. II. 9. p. 840. n. 3. (ex parte.)

Laurus involucrata Betz. Obs. VI. p. 27. n. 39.

#### Varietates sunt:

α. Foliis ovatis apice angustioribus, umbellulis longe pedanculatis.

Tetranthera apetala Roxb. Plant. Coromand. II. p. 26. t. 147. Tetranthera apetala Wall. Cat. n. 2864. A. (ex parte, (?), C. (ex parte (A) D, E, G. (A) R. (A). Litsaca, apetala Pers. Synops. II. p. 4. n. 4.

Totranthera citrisolia Juss. Ann. du Mus. d'hist. nat. VI. p. 211. Poir. Enc. meth. Suppl. III. p. 480. n. 4. Spr. S. Veg. II. p. 286. n. 3. Tetranthera Panshia et Tetranthera Daradmeda Herb. Ha-

mill. Wall. I. c.

B. Foliis oblongis vel obovato-oblongis basi cunciformibus obtusis et obtusissimis, umbellulis longius pedunculatis.

> Tetranthera apetala Wall. Cat. n. 2584 A. ex parte (d) H. (3) I. (3 ex parte.) L. (3). M. (2). Tetranthera sebifera Herb. Heyn. (ex parte.) Litsuca citrifolia Dict. des sc. nat. XVII. p. 78,

B.\* Racemoso-umbellata; pedunculo communi magis clongato inferiora versus racemoso apice umbellato, foliis puberulis basi evidentius angustatis.

Litsaen chinensis Hort. b. Calc. Wall Cat. n. 2884. N. (2).

y. Umbellulis brevi-pedunculatis in pedunculo communi subcapitatis, floribus minoribus, foliis obtusis vel acutis.

Tetranthera apetala Wall. Cat. l. c. B. C. (ex parts)

(1), F. (ex parte.)
Tetranthera capitata Herb. Roxb. Wall. Cat. 1. c. C.
Tetranthera sebifera Herb. Heyn.

Tetranthera Hirana Herb. Hamilton. e Gongachara, (quoed folium.)

Laurus involucrata Herb. Madr. Wall. t. c. B.

Variat porro ramulis iunioribus petiolisque modo hirsutis, (huius loci Tetranthera Panshia Herb. Hamilt. (3)) modo glabriusculis, et pedunculis umbellularum masculinarum nunc pedunculo communi longioribus, nunc autem (rarius tamen in o et  $\beta$ , semper in  $\gamma$ ) brevioribus.

Crescit in montibus regionis, Circars dictae, (Roxburgh.) Vidi exempla varietatis α in Herb. Roxburghiano (♂); in Herb. Wightiano; e Goalpara et e montibus Provinciae Monghir in Herbario Hamiltoniano (る); e Chittagong, a Henr. Bruce lecta ( $\mathcal{P}$ ), et e Silhet.

Varietatis β in Herbario Roxburghiano (3); e Silhet 3 et ♀ (F. D.); in Herb. Heyneano; ex horto botanico Calcuttensi et ex herb. Finlaysoniano in herbario Wallichiano (2). In horto botanico Sebastianopolitano Brasiliae legit cl. Martius.

Varietatem y. vidi in Herbario Wightiano (Q.) et in Herbario Madraspatano e Gongachara (?). Floret Iunio.

Nomen in Lingua Telingana: Narra Alaghij.

Arbor, si qua alia polymorpha. Rami teretes, (extremi angulati), ramosissimi, epidermide cinerca, in iunioribus fusca lenticellis oblongis pallidis inspersa, aetate glabra, in inventute magis minusve pubescente subtomentosa vel etiam hirsuta; ramuli germinantes cum foliis novellis in omnibus lanati, lutescea-

tes; cortex fuscus, insipidus, inodorus; lignum griseum, porosum, leve; tubus medullaris sat conspicuus. Cicatrices fol'iorum sparsae, cordatae vel semilunatae, mox irregulares et verruciformes. Gemmae axillares subglobosae, dense imbricatae, tomentosae; terminales laxae, squamis ovatis semper hiantibus lanatis. Folia complura, in apice ramulorum magis conferta, diverg. 2-5 intervallis decrescentibus, in eodem saepe ramulo magnitudine summopere diversa, cum petiolo (in omnibus fere pollicari) 5-11 pollices longa, pollicem unum ad 3 pollices lata, rarissime ovata basique parum acuta, saepius elliptica, vel oblonga, vel obovata, vel obovato-oblonga et subcuneata, basi tum semper acuta vel acuminata, aequalia vel paul-Iulum inaequalia, apice rarissime acuta, saepius in breve obtusumque acumen producta vel omnino (praesertim ad basin et apicem ramulorum) rotundata et obtusissima, subcoriacea, adultiora praeter costam plerumque glabra, rarissime subtus subpubescentia (costa media semper in pagina superiori ad basin subtomentosa, subtus glabra vel pubescente), penninervia, venis principalibus pluribus per paria approximatis vel suboppositis ante marginem arcuatim connexis, interstitiis utrinque eleganter tenuiterque reticulatis. Color foliorum in superiori pagina saturate viridis cum nitore, subtus pallidior. Petiolus in foliis minoribus magisque obtusatis longior, in latioribus maioribusque brevior, semiteres, basi superne canaliculatus, pubescens, tomentosus, hirsutus rariusve glaber. Pedunculi communes revera axillares, sed in ramuli parte inferiore ob folia non explicata saepe nudi, 4-11 lineas longi, patentes, teretes, aphylli, strictiusculi, pubescentes tomentosi vel hirsuti, demum glabriusculi. Umbellulae 5-6 iuxta apicem pedunculi fasciculatae vel subcorymbosae, per paria approximatae, multiflorae, pedunculatae, pedunculis partialibus communi in aliis (praesertim in feminea planta) duplo brevioribus, in aliis eundem subaequantibus, simili pubescentia vestitis. Bractea ad basin singuli pedunculi minutissima, acuta, villosa. Gemma umbellulae magnitudine piperis, depresso-globosa; restat plerumque inter umbellulas gemma umbellulae terminalis abortiens. Umbellula hemisphaerica, maris magnitudine fere cerasi, feminae saepe duplo minor. Involucrum tetraphyllum foliolis subaequalibus orbiculatis obtusis concavis subcoriaceis, extus tomentoso-canis, intus subtilissime tomentosis nervoso-venosis dense pellucidopunctatis. Receptaculum commune, a pedunculi apice dilatato ortum, dense tomentoso-hirtum, incanum. Flores plerumque octo, rarius decem vel duodecim, in quincuncem positi. conferti, involucro paulio (3) vel non longiores (2). Pe dicellus vix lineam longus, hirsutes, in flore masculine apice abit in filamenta 15-16, 2 lineas longa, crecto-patula, aequalia, filiformia, hirsutissima, terna ordine alterno posita, quorum sex exteriora perianthio respondent. Anthorae ratione filamentorum parvae, ovatae, obtusae, brunneae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus dissitis lateralibus ovatis, superioribus paulo minoribus contiguis introrsum versis orbiculatis vel obovatis: valvulae ostiolis locelloram coaformes, reflexae, fuscae. Glandulae 6-8\*) per paria staminibus interioribus adjectae, claviformes capitulo depressa, glabrae, staminibus multuplo breviores. Pistilli nulla in masculo flore vestigia. (In flore staminibus 15 praedito glandules semper senas, in flore 16 staminibus gaudente octonas inveni.) Flos femineus masculino conformis, sed minor. Stamina imperfecta, pedicelli longitudine vel paullo longiora, hirsuta, 18-21, apice dilatata in laminam glandulosam lanceolatam mucronatam albidam, quae in tribus exterioribus saepe maior magisque in basin filamenti procurrens, indicio est sepali sea laciniae perianthii, cuius vices gerit. Glandulae ut in mare. Pistillum staminibus longius, glabrum; ovarium ovatem; stylus longus, filiformis; stigma peltato-dilatatum, obliquum, lobatum (trilobum), actate lacerum. Baccae paucae in singula umbellula pérfectae, globosae, nigrae, pisi magnitudine, fundo floris in discum demum expanso insident; baccae care spissa. Semen subglobosum; testa chartacea, fusca, cum membrana interna fusca cohaerens; umbilicus ad latus mucronali pallidi stylo subiecti lato-triangularis, cui intrinsecus macula pallida respondet; rhaphe et chalaza indistinctae; papilla exigua in vertice obtuso seminis, hylo opposita.

Varietates  $\alpha$  et  $\beta$  nullis omnino finibus tenentur. In hae umbellulae (etiam masculinae) saepius a breviori pedunculo fulciuntur. In varietate,  $\gamma$  umbellae semper brevi-pedunculatae sunt, flores minores, et in femina stamina exteriora pleraque

<sup>\*)</sup> Glandulas 16 — 18 Roxburghius memorat. Equidem in multis, quos dissecui, fleribus non ultra 8 quaternis paribus offendi. Lubenter autem crederem, ubi 21 stamina sunt, quinos ordines his geminatis praeditos 13 numero monstrare glandulas.

### 4. Tetranthera Rozberghii. 5. Tetranthera laurifolia. 519

subulata absque luminae vestigio; sed occurrunt promiscua alia cum laminae rudimento, nec desunt inter hace, quae communi formae omnino respondeant. Folia acuta in solis varr.  $\alpha$  et  $\gamma$  observavi.

Adnotatio 1. De synonyme Sebifere glutinose Lour. vix dubia manent. Quomodo enim, si Tetrantheram monopetalam Roxb. ante ocules habuisset, periauthim mon vidisset, involucrum tetraphyllum 8—10-florum disertis verbis indicavisset? Willdenovii descriptio, l. e. exhibita, omnem nodum solvit. Descriptio partium fructificationis, e Kleinii litteris excerpta, quam eodem loco legimus, plantas fe mine a e est eidemque apprime accommodata. Tetrantheram glutinosam Blume Bydr. buius loci non esse ex eo coniicio, quod florum structuram alienam ne verbo quidem attigerit auctor, hae in re accuratiasimus.

Adnotatio 2. Tetranthera Hirana Hb. Hamilt. e Nuni allata (Wall. Cat. n. 2884. F. ex parte) non huius loci est. Adunt sola folia, 7 polices longa, 5 polices lata, elliptica utrinque obtusa, subtus pubescenti-tomentosa pallide ferruginea, quae Tetrantherae inscrephyllae Ub. Hamilt. n. 2519 adscribenda sunt.

## B. TETRANTHERA laurifolia Jacq.

T. lacinila perianthii ternis-senia parvis petaloideis nullisve, foliis oblongo-vel obovato-cunciformibus ovalibusve obtusis glaucescentibus glabris opacia dense serobiculatis rariusve puberulis, umbellulis subumbellatis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 66. et III. p. 30. n. 6.

Tetranthera laurifolia Jacq. Hort. Schoenbr. 1. p. 80. t. 113, 8pr. S. Veg. II. p. 206. n. 1. (excl. synun. Schiferae glutinosae Lour.) Wall. Cat. n. 2388 A.

Tetranthera apetala Wall. Cat. n. 2884. I. (em parte.) Tetranthera sebifera Herb. Heyn. (ex parte). Tomex Tetranthera Willd. Sp. pl. II. 2. p. 839. n. 2 Litsaca Tetranthera Pers. Synops. II. p. 4. n. 2. Litaca chinepaia Lom. Bno. meth. III. p. \$574. Petr. Suppl. III. p. 479, (emcl. synon. et p. 480. n. 1.) Iusz. in Ann. du Mus. VI. p. 910. Dict. des sc. nat. XXVIII. p. 77. Lituen ebtuin Blume Bydr. p. 5647

β. Foliis obovato - cuneiformibus iunioribus puberulis (Ψ), staminodiis linearibus petaloideis.

Sieb. Ft. Maur. n. 112:

Tetranthera Renburghii v. J. cimesecus. N. ab R. in Wall. pl. At. rar. Wall. Cat. n. 2854. O. P.

7. Foliis maioribus apicom versus magis attenuatis proptereaque minus cuncatis supra non adeo opacis, umbellularum pedunculis longioribus, communi pedunculo proprios plus duple excedente (3. 2.)

Habitat in China (Iacquin.) et in India orientali. Vint exemplum ex Horto bot. Calcuttensi et ex Herbariis Heyneane et Wightiano, tum vero ex insula Mauritii in Sieb. Fl. Maur.

Var. β. (\$\times\$) vidi ex însula Mauritii în Sieberi Flora Mauritiana et în Herbario Regio Berolinensi. — δ ex Ava, Octobre, 1820; e Moalmyne în ora Martabaniae, 1827; Segaia, Novembre 1826 δ, în Herb. Wallichiano.

Var.  $\gamma$ . ex Peninsula Indiae orientalis in Wight. Herb. propr.  $\pi$ . 8.

Arbor specie praecedentis, praesertim varietatis  $\beta$ , sed satis sibi constans notis sequentibus: Rami novelli, petioli, pedunculi et involucra pube densiori et tenuiori canescentia; folia ratione longitudinis plerumque angustiora, cum petiolo pollicari 4-81/2 pollices longa, haud procul ab apice 1-11/4 pollices lata, basin versus evidenter in cunei formam attenuata, apice rotundata vel saltem obtusa, magis coriacea, supra minus nitida, in sicco opaca glaucescentia (subtus ut in illa pallida, ad costam pubescentia); pedunculi communes plerique ex angulis foliorum nascentes, (neque infra eos e ramuli parte nuda,) pedunculis umbellularum plerumque breviores, et cum illis petiolos non aequantes; umbellulae in singulo pedunculo plerumque tres, rarius plures; flores masculi involucro breviores, brevissime pedicellati, pedicello vix 1/2 lineam longo, minores quam in varietatibus  $\alpha$  et  $\beta$ , maiores quam in varietate γ Tetrantherae Roxburghü; stamina breviora; loco exteriorum sepala 3-6 (plerumque tria) cum staminum proximo ordine alterna, lanceolata, oblonga vel obovata, basi angustiora, obtusa, apice inaequaliter denticulata, tenuia,

obsolete uninervia, pellucido-punctata, alba, longitudine staminum; ubi plura quam tria adsunt sepala, aliqua magis inferiora versus e pedicello egrediuntur, et ea quidem minora sunt et paullo angustiora. Stamina plerumque 12 adsunt, rarius 13—18; hirsuties filamentorum et antherarum structura, tum staminodia quoque, (quae sena invenio) ut in T. Roxburghii. Flos femineus ut in Tetranthera Roxburghii; staminum loco stamino diis lanceolatis praeditus. Pedunculi fructus communes 3—6 lineas longi; pedunculi proprii communis fere longitudine, 2—3, divaricati, 1—3-carpi. Pedicelli 1½ lineas longi, crassi, obconico-cylindrici, apice in discum denticulatum dilatati. Bacca magnitudine et figura piperis nigri, sicea nigra.

Var.  $\beta$ . differt inprimis pubescentia in pagina inferiori foliorum etiam post plenam evolutionem persistente. Folia iuniora utrinque cano-pubescentia, quandoque et latiora sunt, obovata aut ovalia. Umbellulae umbellatae in pedunculo communi

propriis pedanculis vel longiori vel breviori:

Longiori. Wall. Cat. n. 2884. O. P.

Breviori. Wall. Cat. n. c. O.

Var.  $\gamma$ . intermedia quasi est forma inter Tetrantheras laurifoliam et Roxburghii, distinguitur tamen et haec structura floris, cuius laciniae exteriores non in stamina mutantur sed petaloideae persistunt, licet angustissimae sint et lineares.

Adnotatio 1. Icon Iacquini plantam iuniorem pingit, foliis (ut in caldariis nostris fieri solet) paulo maioribus mollioribusque praeditam, sed revera exemplis horti Calcuttensis mirifice consentaneam. Baccam (nescio an immaturam?) saturate rubram exbibet pisi magnitudine.

Adnotatio 2. Tetrantherae Roxburghii et laurifolia lacq. haud immerito coniunguntur, vel si dirimes, neque foliorum formae nec staminibus petaloideis fidem tribuas necesse est, sed soli superficiei foliorum, in illa nitenti laxe reticulatae, in hac autem opacae ac dense scrobiculatae.

- † † Perianthium distincte sexuldum, laciniis (in flore masculo saltem) firmioribus nec basi angustioribus.
- § f. Glomeratae. Unibellulae fasciculatae, ab peduncules nullos vel breves subglomeratae.

### G. TETRANTHERA COPIACES Herb. Heyb.

T. perianthio sextido, umbellulis axillaribus sessilibus conglomeratis, foliis alternis ellipticis brevicuspidatis subtus ramulisque subtilissime tomentosis incanis, filamentis glabris. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 66. n. 7.

> Tetranthera coriacea Hb. Heyn. Walle Cat. n. 2556. Tetranthera myristicaefolia Wall. Cat. n. 2548. (ex parte.)

Crescit in Penang, (G. Porter.) Vidi exempla arboris masculae, ea autem non bene servata, ex Herbario Heyneano.

Rami epidermide glabra lutescente vel cinerascente, teretes, iuniores angulati, tomento denso sed tenui e pilis minutis subfurfuraceis constante vestiti, canescentes vel ferraginei; cortex inodorus, insipidus; lignum leve, porosum, lutescens; tubus medullaris satis amplus. Cicatrices foliorum latae, cordatae. Gemmae foliigenae parvae, subbivalves, ferrugineo-tomeatosae; terminalis maior. Folia alterna, 3 poll. (cum petiolo) longa, 1 poll. lata, oblongo-elliptica, in breve obtusumque acumen producta, basi acuta, chartaceo-coriacea, penninervia, supra glabra nitida viridia costa media subtomentosa venisque tenuibus canaliculatis, reti inconspicuo, subtus subtilissime cano-tomentosula costa venisque primariis prominulis, his simplicibus neque margines attingentibus neque inter se confluentibus. 11/2 — 2 lineas longus, marginatus, cano-tomentosus. Gemmae florigerae (masculae) laterales 2-4, in communi basi positae, magnitudine piperis, squamis brevibus tomentosis tectae, sessiles, tri-quadriflorae; squamis involucralibus quatuor orbiculatis obtusis concavis subcoriaceis sericeo-tomentosis pellucido - punctatis, duabus exterioribus minoribus. Flores (masculi): perianthium diametro circiter 11/2 linearum, brevissime pedicellatum, subinfundibuliforme, extus cum pedicello stri-

goso-sericeo-canum, intus glabrum; tubo obconico; limbo patulo sexfido, laciniis ovato-ellipticis obtusis pellucido-punctatis subenervibus. Stamina 9 triplici serie, inaequalia, quorum exteriora perianthio paulo longiora, interiora breviora: filamenta glabra', filiformia, rubra; antherae ovatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus magis lateralibus maioribus ovato-orbiculatis. superioribus minoribus orbiculatis magisque contiguis anticisque: valvulis estiolo conformibus luteis. Staminum trium interiorum authorae saepe minores, irregulares abortiente uno alterove locello, mucronatae, apice pallidae. Glandulae 6-8, rotundae, brevi stipite praeditae, satis conspicuae, staminibus tribus interioribus, et (ubi octo adsunt) uni staminum secundi ordials (abortiente tune uno interiorum), vel decimi staminis rudimento accedenti per paria basi a tergo adiunctae. Pistilli mella vestigia inveni. Flos femineus deest. Hace ad exemplum Herbarii Heyneani.

Ramus alter, quem exemplis Tetrantherae myristicifotiae (Wall. Cat. n. 2548) adicctum inveni, ad nostram speciem omnino pertinere videtur, nec dissert nisi vigore et perfectione partium. Pars eius superior et petioli dense fertugineo-tomentosa sunt. Folia revera coriacea, 7 polices (cum petiolo) longa, 21/4 poll. lata, petiolo 8 lin. longo, proportione itaque omnino eadem, ac in exemplo Heyneano; color superioris paginae flavo-viridis nitidus, inferioris canus albidusve ut in illis; reliqua etiam omnia congruunt. Flores quidem non adsunt, sed gemmae florigerae pars cum residuis involucrorum sessilium.

## TETRANTHERA Wightii N. al E.

T. perianthio . . . . , umbellulis axillaribus agglomeratis subsessilibus, foliis alternis ellipticis brevissime obtuse-cuspidatis laete viridibus subtus arcuato-venulosis glabriusculis pallidioribus, ramulis petiolisque rufo-subtomentosis, fructu oblongo.

In Peninsula Indiae orientalis. Wight Herb. n. =

Tetrantherae coriaceae accedit, sed differt lam solis foliis

acumine obtuso brevissimo praeditis.

Ramus annotinus teres, striatus, glaber, cinereus, cortice fusco, ligno albido, tubo medullari mediocri; iuvecilis compresso - angulatus tomentulo tenui subpulverulento rufo - farragineo vestitus. Cicatrices foliorum late scutatae, planae, annulo inscriptae. Gemmae foliigenae rufae. Folia diverg. 3/5 posita, cum petiolo (vix 3 lineas longo creasiusculo) 8 — 6½ pollices longa, 4¾ — 2¼ pollices lata, ex obloago ovalia, basi paulo magis attenuata et ibidem (in nostris) iaaequalia, apice aut rotundata aut in acumen breve obtusum mammillare contracta, rigide chartacea, supra laete viridia, subtus pallidiora (nec glauca), adulta glabra supra in costae basi strigilosa, subtas sub forti lente scabriuscula arctissime punctato-reticulata, costa subtus prominente ramisque costalibus senis mediocribus per venes transversales arcuatim coniunctis et citra margines arcu tenui interrupto congruentibus praedita. Flores non vidi. Umbellulae fructiferae in basi gemmae brevi verruciformi rugosa 2 - 4, brevissime pedunculatae ut fere sessiles videantur. mono-dicarpae. Pedicelli fructus 2 - 5 lineas longi, validinsculi, scabri, subcompressi, recurvi, in cupulam concavopatulam e perianthii basi ortam margine obsolete sexlobo una cum perianthii tubo dilatati. Bacca oblonga aut ovali - oblonga. 4-5 lineas longa, in vertice mammillata.

# 8. TETRANTHERA japonica Spr.

T. laciniis perianthii petaloideis ovato-lanceolatis, foliis oblongis marginatis supra glabris subtus incano-tomentosis crasse venosis, umbellulis axillaribus aggregatis brevipedunculatis.

Tomex japonica Thund. Fl. Jap. p. 190. Willd. Sp. pl. II. 2. p. 839. n. 2.

Litsaca japonica Juss. Ann. du Mus. VI. p. 210. Poir. Enc. meth. Suppl. III. p. 480. n. 2. Pers. Synops. II. p. 4. n. 1. Dict. des sc. nat. XXVII. p. 78.

Tetranthera japonica Spr. S. Veg. II. p. 266. n. 2.

Litsaca Thunbergii Siebold. Herb.

Crescit in Japonia, (Thunb., de Siebold.) Vidi sicc. exempl. (masculum) in Herb. Sieboldiano. Feminea latet.

### 8. Tetranthera japonica. 9. Tetranthera monopetala. 525

Descriptio Thunbergii optimae notae est. Est haec autem species longe distinctissima: foliis oblongis obtusis crassis rigidis, supra glabris costa media tomentosula, margine linea discreto plerumque tomentoso, subtus dense cano-tomentosis costa venisque alternis subnovenis ante marginem incurvis valde promimilis, reti interiecto grossiusculo irregulari; petiolis crassis, in statu sicco longitudinaliter rugosis, supra canaliculatis; umbellulis confertis magnis, fere ut in Tetranthera tomentosa. - Amplitudo alabastri dupla fere pisi grandioris, florentis fere cerasi. Pedunculi crassi, 1-11/2 lineas longi, tomentosi, ad basin gemmae axillaris. Involucri foliola B, subrotunda, concava, extus tomentosa, incana; quorum duo infima maiora subopposita densius tomentosa. Flores quini-seni, 4 lineas lati et latiores patentes. Pedicelli lanati, albi, vix lineam longi. Limbi laciniae profunde divisae, ex ovato lanceolatae vel eblongae, apice angustiores nec vero acutae, basi dorsoque medio subtomentosae, membranaceae, lutescentes (?) Stamina 9-12. laciniis paulo longiora, patula; filamenta 2—2½ lineas longa, glabra aut sparsim subpilosa; antherae ovales, ¾—1 lineam longae, quadrivalves, in inventute acutae apiceque barbulatae. Glandulae (sive staminodia) 6 (etiam 4) magnae, discisormes, angulatae, compressae, subpedicellatae, singulae filamentis sex interioribus basi, aut paulo superius, oblique adfixae, quarum dispositione affinitas cum Tetranthera monopetala luculenter apparet. Pistilli nulla vestigia vidi. Feminea arbor nobis ignota.

# 9. TETRANTHERA monopetala Roxb.

T. perianthio sextido, umbellulis axillaribus faseiculatis, foliis alternis ovato-ellipticis obtuse cuspidulatis subtus ramulisque incano - tomentosis.

Tetranthera monopetala Roxb. Fl. Corom. II. p. 26. t. 148. Tetranthera macrophylla Wall. Cat. n. 2849. A. G. Litsaea monopetala Pers. Synops. II. p. 4. n. 3. Narra mamady incolis.

Variat:

a. Umbellulis ob pedunculos abbreviatos in gemmae basi subagglomeratis.

Tetranthera macrophylla Wall. Cat. n. 2349 D. et H. (J.) Sieber Fl. mixt. n. 165.

β. Umbellulis paucioribus in fasciculo, saepe etiam minoribus. Tetranthera monopetala Herb. Rexb.

Tetranthera macrophylla Wall. Cat. n. 2549. E, F, G, I.

7. 2. Tetranthera reticulata fruticosa Horb. Hamitt. in Wall.

Tetranthera Hirana Horb. Hamilt. in Wall. Cat. n. 2564 F.

(ex parte.)

Litsaca polyantha Iuss. in Ann. du Mus. VI. p. 210. Poir. Enc. méth. Suppl. II. p. 480. n. 3. Dict. des sc. nat. XXVII. p. 78.

Litenen hexantha Sieb. Herb. Maurit.

y. Umbellulis pluribus in fasciculo maioribusque.

Tetranthera macrophylla Wall. Cat. n. 2849. C. et K. Tetranthera monopetala Roxb. Fl. Corom. tab. cit.

- đ. Gemmis quasi proliferis, hinc floribus in pedunculo communi pollicari altiorive veluti paniculato-glomerulatis, in pluribus fasciculis positis, aliis ad basin communis pedunculi glomerato-fasciculatis.
- Grandifolia; foliis maximis 1 ¼ pedes longis 8 pollices latis.

Wall, Cat. n. 2549 L.

Amat vallium convexitates in Peninsula Indiae orientalis,

(Roxburgh.) - Vidi specimina multa:

Varietatis & ex regno Oude, (Wall. Cat. n. 2549 D.) et ad Attran fluminis ripam (Wall. n. c. H.) lecta (3), tum alia culta ex Horto botanico Calcuttensi (Wall. n. c. B.) et in herbario Martiano.

Varietatis β. in Herbario Roxburghiano, Roxburghii manu propria signata, (e Silbet), in Herbario Wallichiano, in Penang (Wall. n. c. F. β.), in Nepalia (Wall. n. c. E. β.), in Moalmyne et Amherst lecta (Wall. n. c. I. β.), tum vero ex herbario Hamiltoniano in Habora (β) Budlegunj (\$\partial \text{(Wall. n. c.} G.) et Niruni lecta, ex horto hotanico Calcuttensi cui ex Sillet illati sunt huius arboris surculi; e Java insula, (\$\partial \text{(\$\partial \text{(\$\

Varietatis y. e Chittagong, (Wall. n. c. C. 3.) et e ilhet (Guil. Gomez. Wall. n. c. A. et K.)

Varietatis d. cum praecedentibus promiscua.

Varietatis s. folium Chappedoug orae Tenasserim a. 827 lectum, (Wall. n. c. L.) Floret Martio, tempore calido.

Arbor mediocris. Rami fusco-virides, crassi, longi, terees, glabri, tuberculato - asperi vel laeves, inveniles angulati birtoomentosi, vel saltem furfuraceo - puberuli subpruinoso - cani; ortex subfuscus, modice adstringens, sapore aromatico-dulci; gnum albidum, in ramulis rufescens, porosum, tubo medullari mplo, in trunco (teste Roxburghio) albidum, durum. rices foliorum latae, reniformes vel cordatae. Gemmae xillares parvae, globosae, rufo-tomentosae; terminalis a nostris iam evoluta, rufescenti - lapata. Folia alterna, approimata aeqidistantia, diverg. 2/5, nostris exemplis valde diversirmia, 2 - 8 pollices (cum petiolo) longa, 1 - 51/4 pollices ata, ovata vel obovata vel elliptica vel subrotunda, basi obtusa, pice vel in breve acumen mucroniforme obtusum acutumive rominula, vel omnino retundata, vel adeo emarginata, inferiora praesertim ramulorum tenniorum) obovata obtusissima et reliquis iinora, omnia supra glabra nitidula, in costa media subtusque ota cinerascenti - vel rufescenti - tomentosa mollia, penninervia, amis reticuloque interiecto modo tenuibus, modo crassioribus uhtus prominulis. Petioli 4 - 12 lineas longi, supra planiusculi, ano-tomentosi. Umbellulae in basi gemmae plerumque lineari el bilineari, gemma foliigena (serius interdum evoluta) termiata scrobiculata birsuta aggregatae, plures fasciculum axillarem onstituentes, piso paullo maiores, 4 - 6-florae. Squama bratealis gemmae parva ovata acutiuscula tomentosa sub singulo edunculo. Pedunculi 1-4 lineas longi, teretes, tomen-Involucrum 4-8-6-phyllum, florum longituoso - cani. ine: laciniis inaequalibus orbiculatis concavis coriaceis canoomentosis margine membranaceis fuscis, interioribus angustiorius ovatis totis fere membranaceis. Pedicelli hirsuti, vix Flores 11/2 - 3 lineas lati: masculi periineam longi. nthium constans e sepalis sex oblongis vel ellipticis obtusis asi paulo angustioribus ibidemque in tubum brevissimum hirutum connatis nervoso-venosis pellucido-punctatis tenuibus, exus pubescentibus albidis. Stamina plerumque novem triplici erie, rarius duodecim, sepalis paulo longiora: filamenta filiormia, basi lanata; antherae ovatac, obtusac, pellucido - punctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus ovatis magisque lateralibus et posticis, superioribus contiguis obevate - orbiculatis magisque anticis; valvulae reflexae, estiolis locellorum conformes. Glandulae duodecim, vel dimidiato-sagittatae vel cordatae vel irregulares, obliquae, stipitatae, staminibus sex exterioribus singalae, tribus interioribus per paria supra basin adnatae. Pistilli rudimentum, staminibus brevius; ovarium conicum; stigma obsoletum, truncatum, in aliis nullum obvium. Flos femin e u s masculino duplo minor: laciniae sex lineares, stamiae et staminodia brevissima, numero inconstante; plurimis tamen novem sunt filamenta lineari-subulata, vel obtusa, basi lanata, et duedecim glandulae codem quo in masculino flore modo dispositae. Pistillum staminibus duplo longius, glabrum; ovarium chevatum; stylus filiformis, longus; stigma dilatatum. Bascas in singula umbellula pancae perfectae, pisi magnitudine, globosae, mucronatae, nigrae, fundo floris, in discum integrum orbicularem planum satis latum iam expanso, insidentes. Pedicellus fructus trilinearis, subangulatus, apice incrassatus, cano-hirtas; umbellulae fructigerae pedunculus 4 — 6-linearis.

Adnotatio 1. Cum Tetranthera laurifolia Iacq. nullo vinculo arctius connectitur; propius autem accedit Tetrantheris japonicae et coriaceae, quarum posterior umbellulis sessilibus differt foliis que basi acutis et subtus minus tomentosis, prier autem umbellulis grandioribus, floribus ratione magnis, laciniis perianthii basi latioribus aliisque notis, quas supra exposai.

Adnotatio 2. A reliquis Tetrantheris recedit staminodiis numero auctis et ut in Polyadeniis omnibus staminibus consociatis, quo charactere sola cum Tetranthera japonica congruit.

# 10. TETRANTHERA longifolia N. ab E.

- T. perianthio sexfido, umbellulis (masculis) axillaribus fasciculatis longe pedunculatis, foliis alternis oblongis basi apiecque acutis subtus glaucis utrinque pubescentibus, ramis hirsutis.
  - β. Foliis subtus subtomentosis rubiginosis.
  - In Ceylano insula. Vidi specimen masculum.

Arbor speciosa, ex affinitate Tetranthergrum monopetalae et tucae. Rami inferne teretes, superne angulati et iuveniles appressi, hirsutie patula densa ferrugineo-fusca (in sicco) nenti ad instar vestiti; cortex tenuis, fuscus; lignum album, stile, densum; tubus medullaris satis amplus, pentagonus. catrices foliorum late cordatae vel semicirculares, planae, minentes. Gemma terminalis ovata, acuta, compressa, Folia diverg. 2/8, approximata, cum petiolo valido gono fusco-hirsuto demum calvo vix semipollicari 3/4 — 1 pedem iga, 2½-2¾ poll. lata, oblonga, utrinque acuta nec admom attenuata, supra viridia sparsim pilosula demum glabrescentia. otus glauca piloso - pubescentia; costa subtus prominens; venae stales subnovenae in rete amplum venoso-arcuatum connexae. btus prominulae supra immersae: rete interiectum supra om-10 inconspicuum subtus vix visibile\*). Umbellulae axillares, adriflorae, in basi gemmae 2 lineas longa cylindrica ferrugineosuta confertim cicatricosa et scrobiculata 8 - 12 et plures ciculum exhibent. Pedunculi (umbellulae masculae) 4 lin. igi, cum alabastro piperis magnitudine globoso minutim strigiii, graciles. Involucri foliola quatuor, ovato-subrotunda. tusa, venoso - tri - quinquenervia, pellucido - punctata, persisten-, extus strigilosa, demum glabra. Pedicelli brevissimi et Perianthium (masculum) rianthium extus cano-hirsuta. ea paulo latius, profunde sexfidum; laciniae oblongae, obtue, uninerves, membranaceae, grosse pellucido-punctatae. tamina novem, limbo-longiora; filamenta hirsuta, antheris plo longiora; antherae lineari - oblongae, grosse pellucidonetatae, locellis oblongis, superiori paulo minore. Glanilae geminatae ad basin staminum tertii ordinis brevistipitae. Pistilli vestigia non inveni.

<sup>\*)</sup> Promiscua crescunt in superiori pagina foliorum huius arboris igmatidium elegans Spr. et

Depasea kospita nob.

D. peritheciis sparsis aut confluentibus depresso - subconicis atris tidis vertice punctiformi albicante, macula expallida obsoleta.

Persaepe huius Depazcae apothecia singula aut plura e Stigmatii elegantis aliusque huius generis specici thallo erumpunt, saepe ntralia et singularem inter minima illorum apothecia adspectum aebentia.

## 530 Trib. XI. Tetranthereae. 11. Tetranthera ferrugiaca. 4

## 11. TETRANTHERA ferruginea R. Br.

T. perianthio sextido, umbellulis axillaribus aggregatis sessilibus, foliis alternis ovato-oblongis acutis subtus ramulisque tomentosis.

Tetranthera ferruginea Rob. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. et. N. ab E. I. p. 200. (ed. prim. 403.) n. 2. Spr. 8. Veg. II. p. 267. n. 6.

Hexanthus umbellatus Lour. Fl. Cockinch. ed. Willd. I.

. 249.

Litsaea Hexanthus Iuss. Ann. du Mus. VI. p. 212. Poir. Enc. méth. III. p. 480. n. 6. Pers. Synops. II. p. 4. n. 7.

Habitat in montibus Cochinchinae, (Loureiro); in Nova

Hollandia, ad littora intra tropicum, (R. Brown).

"Est arbor mediocris, ramis patentibus. Polia sunt magna, ex ovato oblonga, acuminata, subtus venosa et una cun ramulis ferrugineo-tomentosa. Umbellulae sessiles, sexforae. Involucrum hexaphyllum, patens, coloratum, albo-viride, foliolis subrotundis concavis. Perianthium infundibuliforme, ad medium usque sexfidum; laciniae oblongae, tubo subaequales, patentes. Stamina sex (Lour.) (9 secundum cl. Brown.), faucibus tubi inserta, limbum aequantia; filamenta filiformia, in flore femineo castrata. Glandulae geminatae sessiles ad basin staminum interiorum. (Antherae Loureirio, qui florem ? descripsit.) Pistillum: ovarium ovatum; stylus filiformis, corolla longior; stigma emarginatum. Bacca ovata. Semen subrotundum. Loureiro l. c.

Adnotatio 1. Cl. Rob. Brown Hexanthum umbellatus. Lour. ad exemplum originale citat.

Adnotatio 2. Ad Tetrantherae monopetalae varietatem a. nostram hanc speciem pertinere mihi persuasum est. A Tetranthera japonica Thunb., cuius feminam hanc nostram esse suspicatus est el. Iussieu, differt foliis acutis et umbellulis acesilibus.

### 12. TETRANTHERA glauca Wall.

T. perianthio sexsido hexandro, umbellulis axillaribus glorato-fasciculatis, soliis elliptico-oblongis acumine obtusiusculo ra glabris nitidis subtus glaucis, petiolis ramulisque tenuissime nentosis incanis, silamentis villosis. N. ab E. in Wall. pl. rar. II. p. 66. n. 9.

Tetranthera glauca Wall. Cat. n. 2533.

Habitat in Silbet. F. D. Herb. Wallich.

Arbor, integumento ramorum cano, e strigulis mitissimis adpressis, etiam foliorum paginae inferiori inspersis, nflato, umbellulis que parvis circa foliorum axillas veluti imeratis, ad Tetrantheras salicifoliam et attenuatam accedens, i satis diversa foliis maioribus subtus glaucis quasi pruinosis floribus minoribus hexandris.

Rami (vel adultiores) tomento tenui sed denso e pilis bresimis subfurforaceis orto induti, grisescentes, vel, ubi integuextenuatur, ob pellucentem epidermidem fuscam glanceentes, adultiores teretes substriati ad ramulorum origines com-Essi. iuniores compresso-angulati, sulcis obtusis ex utroque tere foliorum descendentibus magis minusve excavati, et proctura petiolorum angusta acutaque carinulati; stratum corticis aue, fuscum, sapore ingrato Myrrhae subsimili; lignum leve. rosum, lutescens; tubus medullaris amplus, ellipticus. Gemae foliigenae terminales parvae, canae, e foliolis paucis gastis. Cicatrices foliorum ellipticae vel obovatac, anae. Folia diverg. 2/5, 3—9 pollices (com petiolo) longa, - 21/2 pollices lata, oblonga vel ex elliptico oblonga, basi rum acuta vel etiam subobtusa, inaequalia, apice in acumen versae longitudinis obtusum modiceve acutum subcuspidato-conacta, supra glabra laete viridia et lucida reti angustissimo, btus glauca et quasi pruinosa strigulis exiguis appressis nudo alo inconspicuis inspersa evidenter reliculata penninervia, venis incipalibus subtus prominulis arcuatis circa margines coniunctis nulisque curvis connexis. Petioli 1/4-1/2 pollicis longi, satis ilidi, semiteretes, supra carinati, cano- vel caesio-tomentosi. asi a tergo in carinulam decurrentes, ramulo arcte connati et enique persistentes lamina saepe prius deperdita. Umbellulae xillares fasciculato-aggregatae, 6, 9, et plures, ob pedunculos reves ad speciem glomeratae, in basi gemmae sen communi pedunculo crasso linea vix longiore scrobiculate strigese alternatim confertae. Squamae bracteales minutae, lancociatae, acutae, carinatae, strigiloso-canae, patulae, decidene. Pedunculus umbeliulae lineam longus, compressiusculus, cressinsculus, sparse strigilosus. Gemma umbellulae magni dine seminis brassicae, sub anthesi vix pipere amplior, militatigitur fere omnium, quadriflora. Involucrum tetraphyllum, rarius pentaphyllum, foliolis subdecussatis orbiculatis antusis ceacavis dorso sparsim strigiloso-scabris chartaceis rigilialis 5—5nervibus pellucido-punctatis subacqualibus. Flores subsessiles, extus (in pedicello praesertim tuboque brevissimis) scabri, vix lineam lati, subcampanulati, profunde sexhdi, laciniis membraneceis rigidulis ovalibus vel oblongis inaequalibus acutiusculis chsolete nervulosis pellucido - punctatis luteolis (?). Masculi floris stamina 6, duplici scrie laciniis opposita, inacqualia, 1-2 perianthio duplo fere longiora, reliqua eiusdem fere lengitudine; filamenta filiformia, villosa; antherae staminum loagiorum ovato - oblongae, quadrilocellatae, locellis inferioribus lateralibusque maioribus ovatis vel ovalibus, superioribus mineribus ellipticis; staminum interiorum breviorumque antherae breviovatae, vel quadrilocellatae ostiolis suborbiculatis, vel bilocellatae, locellis lateralibus latis ovatis; valvulae ostiolis conformes, sursum reflexae, pallidae; color antherarum lutescens, punctis resinosis inspersus. Glandulae sex, satis magnae, stipitatae, capitulo ovali obliquo, staminibus tribus interioribus per paria adiunctae. Umbellulae et flores arboris femineae paullisper minores, caeterum eiusdem structurae. Stamina sterilia sex laciniis perianthii opposita earumque longitudine, filamentis villosis, antheris parvis ellipticis acutis laminiformibus linea modia divisis; accedit in nonnullis filamentum unum vel alterum tertii ordinis reliquis brevius subulatumque. Glandulae floris feminei sex, staminibus tribus interioribus adsociatae, capitale lato cordato obtuso. Pistillum perianthium supereminens, glabrum; ovarium ovatum, conspicuum; stylus robustus, aequalis, incurvus; stigma dilatatum, lobatum, irregulare. Fructum non vidi.

### 13. TETRANTHERA attenuata Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculatis confertis brevipedunculatis, foliis cano-puberulis lanceolatis oblongisve acuminatis vel obtusiusculis subtiliter reticulatis supra lucidis subtus ramulisque angulatis apice strigoso-subsericeis canescentibus, filamentis villosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 66. et III. p. 30. n. 10.

#### ? a. Foliis lanceolatis.

Tetranthera salicifolia Herb. Roxb. Wall. Cat. n. 2554.B. 2536. A. (ex parte 3.)

β. Foliis latioribus oblongis.

Tetranthera attenuata Wall. Cat. n. 2834. A. (ex parts), C, D. (inter  $\alpha$ . et  $\beta$ . intermedia.)

Tetranthera laurifolia Roxb. (nec Jacq.) ex Herb. Hamilt. Wall. Cat. n. 2538.

Crescit in Silhet. F. D. (Wall. n. 2334 A.) montibusque vicinis (Wall. n. c. C.) Vidi etiam exempla Herbariorum Roxburghiani et Hamiltoniani, atque culta ex horto Calcuttensi, cui e Silhet haec arbor illata est, (Wall. n. c. B. et D.)

Tetrantherae salicifoliae adeo similis est, ut varietas sit, an species distincta, vix diiudices, praesertim cum formae varietatis  $\beta$ ., quae sane plurimum differre videantur, in eodem ramulo varietatis  $\beta$ . Tetrantherae salicifoliae speciem examussim referrant eoque genuinae Tetrantherae salicifoliae coniungi videantur.

Differt praesertim ab ista his notis: Rami aetate mox calvi evadunt, circa foliorum origines et summitatem strigilosocanescentes, caeterum fuscescentes, nitiduli, non adeo sulcateangulati, sed inferne teretes substriati, auperne subtrigoni, circa foliorum originem compressi, hinc angulo obtuso decurreate; quae quidem etiam in Tetranthera salicifolia obtinent, sed angulis magis acutis sulcatisque ramum multangulum efficiunt. Folia in pagina superiore glaberrima, costa etiam glabra vel paucissimis setulis strigosa, splendente virore ornantur, subtus magis minusve in rubignosum colorem tendunt, strigulisque etiam quam in praecedente subtilioribus facillimeque oculis se subducentibus vestiuntur. In varietate a. lanceolata sunt, & pollices longa, 10 lineas lata, alia apice longe attenuata, acumine ipso vel obtuso vel acuto; in varietate  $\beta$ . 4 — 6 pollices longa, 1-13/4 pollices lata, apice plerumque in argutum acumen extenuata, occurrunt autem alia magis obtusa; basis foliorum acuta in omnibus. Petioli 2—8 lineas longi, glabri vel pencissimis strigulis inspersi. Um bellulae mineres, brevius pedunculatae, in basi gemmae fere conglomeratae, sed emaino simili ratione et codem numero dispositae, pedunculia 1—1½ lin. longis glabris vel parcissimis strigulis adspersis, (neque striguncanis). Plores etiam (quos masculinos tantum vidi) alquanto minores, sed ciusdem structurae, laciniisque praesertim tenuihus acutis apice plerumque denticulatis illius sorthus comimiles. Staminum et glandularum fabrica codem.

### 14. TETRANTERA salicifolia Roxb.

T. perianthio sexfido, umbellulis sxillaribus fasciculatis confertis, pedunculis alabastro cano-puberulo longioribus, foliis lacceolatis oblongisve plerisque obtusis subtiliter et laxiuscule reticulatis opacis subtus ramulisque angulatis strigoso-sericeis griseis, filamentis villosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. 11. p. 68. n. 41.

a. Foliis lanceolatis.

Tetranthera salicifolia Herb. Roxb. (3.) Wall. Cat. n. 2836. A. (ex parte), B, C. (Herb. Hamilt.)

B. Foliis oblongis.

Tetranthera laurifolia Herb. Hamilt. (S.) Tetranthera Diglotia Herb. Hamilt. (S.) Tetranthera attenuata Wall. Cat. n. 2545. (ex parte.)

Vidi exempla varietatis  $\alpha$ . (3) in Herb. Rexburghiane; porre in Herbario Hamiltoniano, in Kichakghur lecta, (2). Varietatis  $\beta$ . marem in Nakiswari, feminam in Kaldutea legit Hamilton; in Silbet F. D. invenit, (3). Floret a Februario

in Aprilem.

Arbor. Rami adultiores teretes, glabri, rugulosi, fascescentes, tuberculati, ligno denso pallide, tubo meduliari evanido;
iuniores sulcati et apicem versus dense strigoso-sericantes griscomicantes, tubo meduliari angusto, cortice insipido. Cicatrices
foliorum parvae, semilunatae vel semicirculares, truncatae.
Gemmae foliigenae angustae, grisco-sericeae, subauratae,
cito evolutae. Folia in ramulis conferta, diverg. 2/5, in
varietate a. 3—43/4 pollices (cam petiolo) lenga 3/4 pollicis

lata lanceolata, in varietate  $\beta$ . 4 — 8 pollices longa  $4\frac{1}{4}$  pollices lata oblonga, in utraque varietate saepius obtusa, vel in breve obtusumque acumen prominula, rarius longius acuminata acumine vel obtusiusculo vel arguto, basi acuta, regulariter penminervia, nervis lateralibus crebris arcuatis simplicibus margines non attingentibus, reticulo utrinque conspicuo sed tenui; supra opaca glabra sola costa, in iuvenilibus autem tota superficie strigiloso-canis, subtus a strigulis minutissimis, non nisi forti lente conspicuis, appressis griseo - micantia et subincana. Petioli 2-3 lineas longi, crassiusculi, trigoni, supra carinati, griseo - strigilosi. Umbellulae in omnium foliorum axillis fasciculatae, senac-novenae et plures, parvae: masculinae paulo maiores, quadriflorae, in basi gemmae (solitariae vel geminatae) brevissima scrobiculata strigosa confertae, pedunculatae. Squamae bracteales minutae, ovato-oblongae, strigosae, fugaces. Pedunculi 2 - 21/2 lineas longi, erecti, satis graciles, strigosi. Gemma umbellulae vix semine brassicae maior, globosa. Involucrum tetraphyllum, decussatum, foliolis orbiculatis concavis obtusis membranaccis sub anthesi reflexopatentibus quinquenervibus pellucido-punctatis pallidis extus parce strigilosis; exteriores paulo minores. Flos masculinus brevissime pedicellatus, pedicello tuboque strigilosis; limbo patente, extus parce pubescente, profunde sex-septemfido, laciniis ovalibus vel oblongis acutiusculis apice plerumque denticulatis teneris membranaceis uninervibus pulchre resinoso-punctatis pallidis. Stamina fertilia novem (in flore septembido decem vel undecim) triplici serie posita, perianthio dimidio longiora; filamenta filiformia, villosa; antherae filamentis duplo breviores, oblongae, obtusae, tenerae, flavae, pulchre resinoso-punctatae, quadrilocellatae, locellis subaequalibus oblique oblongis, inferioribus magis lateralibus et posticis; valvulae ostiolis locellorum conformes. Glandulae sex, staminibus tribus interioribus per paria adjunctae, capitulo crecto oblongo vel oblique cordato, stipite brevi. Pistillum nullum. Umbellulae femineae masculinis similes, sed dimidio minores, pedunculo breviori, vix bilimeari praeditae. Flores feminei paulo longiori fortiorique pedicello suffulti, vix linea latiores. Filamenta castrata novem, limbo breviora vel eiusdem altitudine, villosa, quorum exteriora acuta, tria interiora apice incrassata breviora basique glandulis geminis capitulo oblongo obliquo stipata. Pistillum perianthio longius, glabrum; ovarium ovato-conicum, crassum; styles subulatus, incurves, tuberculato-asper; atigma parvem, tridentatum. Peracta anthesi involucra et limbus perianthii mox defiguat et ovarium, basi truncatse et subciliatse perianthii innixum, denudatum in conspectum prodit. Fruetum perfectum non vidi.

Adnotatio 1. Et hace quidem species satis insignie ramulis sulcatis griscis et umbellulis parvis in folieram axillis quasi agglomeratis. Quibus notis a Tetranthera attenuata differre videatur, sub isto titulo invenies.

Adnotatio 2. In Herbario Roxburghii nomine Tetrantherae salicifoliae inscriptae duae diversae latent species. Mas etenim hnius est, quam supra salicifoliam diximus, femina autem ad Tetrantheram kaurifoliam Roxburghii, (nec Jacq.) see Tetrantheram attenuatam Wallichii referenda, huiusce varietatem a. angustifoliam exhibet, nullis aliis notis, nisi foliarum minori latitudine ab illa differentem.

#### 45. TETRANTHERA virens N. ab E.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculatis confertis ferrugineo-tomentosis, pedunculis alabastro longioribus validis, foliis oblongis utrinque modice attenuatis obtusiusculis basi acutis confertim scrobiculato-reticulatis glabris supra laete viridibus subtus canescentibus, filamentis (floris feminei) glabris.

In insula Principis Walliae (Prince Wales Island) una ex insulis Merguiensibus (Merguy Islands) ad oras occidentales peninsulae Malaccae. Vidi specimen femineum in Herbario Ar-

nottiano, a cl. Hookero datum.

Affinitate proxima coniungitur Tetrantheris attenuatae et salicifoliae, ut descriptionem pluribus repetere superfluum esset; differt autem evidentissimis notis, quas paucis ulterius exponam. Ramus (extremum apicem si excipis) glaber, subangulosus, fuseus. Folia approximata, diverg. 3/8 posita, 51/2—6 pollices longa, in medio aut paulo ulterius 11/4—11/2 pollices lata, oblonga, basis versus paulo magis quam apicem versus attenuata, apice ipso angusto at obtusiusculo, rigida, supra laete at dilute viridia, subtus cano-pallida, adultiora quae vidi rami florentis omniso

glabra, in utraque pagina aequo modo dense reticulata venulis prominulis, maculis retis parvis angulatis, costa media ramisque costalibus 7 - 9 simplicibus ante marginem folii attenuatis atque incurvis subtus prominulis. Petioli 3-4 lineas longi, validi, supra plani, iam glabri, iuveniles probabiliter strigilosi. trices foliorum scutatae, truncatae aut emarginatae. Fasciculi umbellularum ex omnium foliorum angulis solitarii aut gemini, 8-10-flori, in basi gemmae 2 lineas vix longa rufo-Pedunculi (umbellulae femineae) 21/2 lineas tomentosula. longi, crassiusculi, una cum involucro tomento tenui at denso ferrugineo vestiti. Alabastrum umbellulae iam evolutionem moliens globosum pisi minoris diametro. Involucrum pentaphyllum, foliolis subrotundis concavis. Umbellula sexflora. Flores subsessiles, vix lineam lati, extus cano-hirti. Laciniae perianthii membranaceae, ovales, obtusae, ciliatae, pulchre pellucido-punctatae, uninerves; faux hirta. Stamina imperfecta limbo duplo breviora, spathulata, filamento antheraque adhuc distinctis glabris aut pilis raris in filamentis. Glandulae sex stipitatae capitulo ovato, staminibus vix dimidio breviora, inter staminodia interiora. Pistillum magnum, perianthii altitudine, glabrum; ovarium ovatum; stylus incurvus; stigma latum, crassum, discoideum, obliquum, lobatum.

Adnotatio. Proxima huic nostrae Tetranthera (Litsaea) resinosa Blume Bydr. p. 862, differre videtur: foliis ellipticooblongis subtus concoloribus.

### §. 2. Sparsae. Umbellulae subsolitariae, pedunculatae.

## TETRANTHERA glaucescens Spr.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus selitariis nutantibus, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subtus glaucis, filamentis brevissimis glabris, gemmis perulatis (!)

Tetranthera glaucescens Spr. S. Veg. II. p. 267. a. 9. (excl. syn. L. Cervantesii.)

Litzaen glancescens Humb. et Runth. Nov. Gen. et ap. pl. II. p. 168. n. 1. Kunth. Synops. I. p. 460. n. 1. Dict. des sc. nat. XXVII. p. 79.

Laurus glaucescone: feliis eblonge-lancealatis acutis subins glaucis, pedanculis axillaribus unifloris. Willd. Hert.

Crescit ad litora Mexicana prope Acapulco; item in decivitatae montium orienti soli oppositorum, iuxta Xalapam alt. 700 hexap. Floret Martio, Aprili, (de Humboldt). Vidi exemplum Herb. Willd. femineum, et marem in Herb. cl. Ruhland, Coloniensis. — Sufricago incolis.

Descriptio Kunthiana haec est:

"Arbor procerrima; ramulis teretibus striatia glabris, cinerascentibus. Felia alterna, petiolata, oblongo-lanceolata, acuminata, basi acuta, integerrima, subcoriacea, reticulate venosa, supra viridia nitida, aubtus glauca, dues et dimidiam pollices longa, septem aut novem lineas lata. Petioli subsemi-pollicares, canaliculati, glabri. Pedunculi axillares, solitarii, glabri, longitudine petiolorum, bi- aut quimqueflori. Flores dioeci, breviter pedicellati, involucrati. Involucrum hexaphyllum; foliolis subrotundis acutis concavis glabris flores superantibus demum deciduis. Flores masculi haud suppetunt. Flores feminei: Calyx sexiidus, glaber, laciniis ovatis obtusis; tribus exterioribus paulo minoribus. Stamina sterilia trebra, spathulata. Ovarium oblongum; stylus brevis; stigma obtusum. Fructus ignotus.

Quibus addimus: Odor corticis et omnium partium aromaticus; sapor acris, haud ingratus: Folia subtiliter arcteque reticulata, venis costalibus pluribus tenuibus parum conspicuis. Gemmae axillares et terminales lanceolatae, squamis membranaceis 3—8 conspicuis puberulis subconvolutis ovatis, demum glabris. Involucra in nostris tetraphylla, foliolis subrotundis per paria oppositis concavis margine ciliatis. Perianthia umbellulae masculinae 3, femineae 4 rarius 8, brevipedicellata, glabra; laciniae subrotundae, membranaceae, grosse pellucido-punctatae; tres interiores interne barbulatae. Flos masculus: stamina 9—12, glabra; filamenta brevia; antherae subrectangulae, truncatae, grosse pellucido-punctatae, omnes introrsum quadrilocellatae, locellis uno super altero positis oblongis. Glandulae geminae sessiles ad staminum trium vel sex interiorum basin in annulum confluentes. Pistillum imperfectum, stigmate acuto. Floris feminei staminodia

18, quorum 12 magis antheriformia hrevistipitata, 6 interiora clavata vel subcylindrica, basi glandulis geminis globosis stipata. Eiusmodi glandulae etiam ad basin unius alteriusvo ordinum proxime sequentium. Pistillum glabrum; stylus brevissimus; stigma trilobum. Fructum non vidi.

Adnotatio 1. An generis distincti? Accedit ad Lepidadeniam, sed differt glandularum floralium indole et probabiliter etiam gemmis perulatis, quibus et a Tetrantheris veris distinguitur. Mediante Oreodaphne Californica Oreodaphneis conciliatur. Inter Tetrantheras nostras maxime refert Tetrantheram Cavanillesi, quacum deinceps, cognito fructu, in unum genus coalescet.

Adnotatio 2. Inflorescentia huius speciei evidenter exhibet paniculae solitae ramulum extremum triflorum, aut accedente in ramulo eius laterali una alterave divisione 4—8-florum. Bractea etiam accedit partialis una aut altera medium florem lateralesque distinguens, eaeque communis involucri foliolis sunt similes.

## 17. TETRANTHERA saligna.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus subsolitariis, foliis lanceolatis utrinque acutis glabris supra lucidis reticulatis ramis costalibus acutangulis subtus prominulis, filamentis villosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 12.

Tetranthera angustifolia Wall. Cat. n. 2537. ')

Crescit in Silbet. F. D.

Frutex (?) Rami graciles, teretes, subfusci, glabri, cicatricibus foliorum nodulosi, iuniores furfuraceo-strigilosi angulati; cortex fuscus, sapore nonnihil adstringente; lignum compactum, pallidum, tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum prominentes, semicirculares, disco grisco, limbo fusco. Gemmae foliigenae axillares et terminales subulatae,

<sup>&#</sup>x27;) Nomen mutandum crat ob Litsaeam angustifoliam Blumii tempore priorem.

strigoso - sericeae, subbivalves squamis foliaceis; a xillares pedicellatae. Folia approximata, acquidistantia, diverg. % erecto-patentia, 21/2-5 pollices (cum petiolo) longa, 1/2-3/4 pollicis lata, lanceolata, modice acaminata, basi acuta, membranaceo-chartacea, alternatim penninervia, glabra, supra lacte visidia lucida reticulata, subtus opaca pallida minus evidenter reticulata costa autem venisque principalibus (novenis-quindenis) acute angulo egredientibus prominulis; iuvenilia felia subtus furfuraccosubstrigilosa. Petioli 2 — 3 lineas longi, trigoni, supra carinati, anguste marginati, glabri. Um bellulae in ramulis iuvenilibus axillares, vel ad corum basin magis approximatae, bracteola minuta caduca primum suffultae, dein nudae, solitariae, peduaculatae. 4 - 5-florae. Pedunculus brevis, gracilis, glaber, bilinearis. Gemmae umbellulae masculinae magnitudine seminis cannabis, globosae, glabrae. Involucra tetraphylla, foliolis cruciatis orbiculatis concavis nervosis pellucido - punctatis sub anthesi patenti-recurvis; exterioribus paullo minoribus subcoriaceis aestivatione valvata, interioribus latioribus magisque membranaceis. Flores brevissime pedicellati pedicello tuboque strigiloso-sericeis limbo diametro 11/2 - 2 lin. patente chartaceomembranaceo glabro profunde sexfido, laciniis ovalibus subaequalibus obtusis venoso-nervosis pellucido-punctatis. perianthio paulo longiora, 6-9, duplici vel triplici serie, tria interiora in omnibus (quos vidi) floribus enneandris minora et incompleta; filamenta filiformia, hirsuta; antherae ovato-oblongae, obtusae, resinoso - punctatae, quadrilocellatae, locellis ovatis et obovatis subaequalibus, quorum inferioribus lateralibus magisque posticis; valvulis ostiolis locellorum conformibus. Glandulas in flore hexandro sex observavi, centrum floris occupantes; in flore enneandro non modo stamina tria centralia singulis glandularum paribus gaudent, sed accedunt etiam secundi ordinis staminibus sua staminodia, vel solitaria, vel ea quoque gemina; capitula staminodiorum oblique cordata obtusa, stipites breves sunt. Pistilli vestigia non inveni. Femina non nota est.

Adnotatio. Species haec e habitu saligno, foliis fere Salicis albae, um bellulisque parvis sparsis solitariis inter omnes facilis est distinctu.

## 18. TETRANTHERA angusta Wall.

T. perianthio sextido, umbellulis axillaribus subsolitariis, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subtus pubescenti-scabris, ramis strigiloso-tomentosis, filamentis scabris. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 30. n. 12 b.

Tetranthera angusta Wall. Cat. n. 6344. A.

β. Foliis subtus (in sicco) ferrugineis densius pubescentibus.

Wall. Cat. n. 6344. B.

In Tavoy, d. 23. September 1827, (Guil. Gomez.) Var.  $\beta$ . ad Syrian in Pegu, haud procul a Rangoon, Augusto 1826.

Rami graciles, per se quidem teretes sed lineis elevatis a petiolorum dorso decurrentibus angulati, setulis brevibus confertissimis tomentosi rufescentes: cortex fuscus: lignum album, densum; tubus medullaris angustus, in ambitu obscurior; lenticellae oblongae, cortici concolores. Cicatrices foliorum ovales. parvae. Gemmae axillares parvae, ovatae, acutae, hirtae, compressae, extus bisulcae, a latere rami canaliculatae, ferrugineae; terminalis bivalvis, foliacea, foliis complicatis. Folia approximata, alterna, diverg. 3/8, patentia, 31/2 - 41/2 pollices (cum petiolo) longa, 1 — 1 1/4 pollices lata, oblongolanceolata, acuminata, basi acuta, plana, utrinque viridia, penninervia nervis costaque subtus prominulis ferrugineo-subtomentosis, iuniora utrinque adultiora subtus pilis exiguis pubescenti-scabra; cum evolvuntur tomentoso-scabra ferruginea. Um bellulae ia gemmae basi exigua geminae, interiecto gemmulae abortivae residuo, pedunculatae, parvae. Pedunculus 2—2½ lineas longus, compressiusculus, strigiloso-rufescens. Gemma umbellulae magnitudine piperis. Involucri foliola sex, orbiculata, srigilosa. Flores non numeravi, sed numerus eorum in singula umbellula non eximius. Stamina novem; antherae breves, ovatae, quadrilocellatae; filamenta setulis minimis scabra. Femina latet.

Var.  $\beta$ . a forma communi non differt, nisi foliis subtus ipsisque ramulis evidentius pubescentibus subfuscis.

Adnotatio. Deleantur, quae loco supra citato de similitudine Tetrantherae lucidae Blumii adnotavi; haec enim, etiamsi habitu congrua, non huius est generis sed Polyadeniae. Quibus differat a specie sequente (Tetranthera iteodaphne) sub illa invenies. Restat adhuc Tetranthera fruticosa Reinw., quae

forsitan Tetranthera amara Blume. Isti autem felia aceta sunt neque acuminata, basi obtusa neque acuta. Pubescentia et costae foliorum nostrae magis conformes, sed nervi costales duodeni-deni-octoni, et umbellulae (geminae) brevissime pedanculatae, pedanculo altitudine ipsius umbellulae, qui nostrae duplo triplove est altior.

## 49. TETRANTHERA iteodaphne N. ab E.

T. perianthio sexsido, umbellulis axillaribus subsolitariis, foliis lanceolatis acuminatis basi acutis glabris opacis sapra laevibus venis costalibus patentibus subtilissimis, staminodiis sioris feminei spathulatis glabris.

In Ceylani insulae montosis. Vidi ramum femineum cum

flore fructuque.

Convenit haec species, quae probabiliter fruticosa, notis quamplurimis cum Tetranthera saligna, differt autem sequentibus: Rami graciliores etiam, valde inacquales atque rugulosi, iuveniles parcius strigilosi. Folia 5-6 pollices longa, infra medium 7-10 lineas lata, apicem versus magis quam deorsum attenuata apice ipso obtusiusculo, basi acuta, rigidiora, supra opaca et fere laevia, costa immersa venis lateralibus vix conspicuis reti inconspicuo, subtus pallidiora, in prima iuventute probabiliter puberula, iam opaca, obiter reticulata venisque costalibus quindenis aut denis et octonis subtilibus parum prominulis angulo fere recto e costa valde prominula egredientibus et citra margines plexu arcuato subtili coniunctis praedita. Petioli vix duabus lineis longiores, fere teretes, glabri, supra anguste canaliculati marginibus obtusis. Um bellulae (femineae) axillares, solitariae aut geminae, 4 - 5 - florae; pedunculo vix linea longiori, parce strigiloso. Involucrum tetraphyllum foliolis (ut in Tetranthera saligna) subrotundis extus strigosis. Flores (ut in Tetranthera saligna) vix linea altiores, brevissime pedicellati, pedicello tuboque dense argenteo-strigosis, laciniis ovalibus acutiusculis membranaceis glabris pellucido-punctatis. Staminodia floris feminei 9, limbum aequantia, glabra, fila-

#### 20. TETRANTHERA fruticosa N. ab E.

T. perianthio sexsido, umbellulis axillaribus subgeminatis, foliis oblongis acutis subtus glaucescentibus puberulis, ramulis ferrugineo - tomentosis.

Laurus fruticosa Reinw. in Herb. Mart. Tetranthera amara Blume Bydr. p. 363?

Crescit in Iava insula. Vidi exemplum unum femineum, cum floribus absque fructu, in Herb. Martiano, a cl. Reinwardtio datum. In Monte Sadjra, Iavae insulae, Blume (?).

Ramulus est gracilis, teretiusculus, ferrugineo-tomentosus, dense foliosus, ligno albo subtili nitente; tubo medullari amplo. Umbellulae geminae in omnibus fere axillis. Folia dimidii pollicis distantia inter se remota, subdisticha, diverg. 2/5 posita, 3-3/4 pollices longa, 3/4-11/2 pollices lata, oblonga, acuta, basi plerumque obtusa rarius acutiuscula, membranacea, supra nitidula glabra vel obsolete puberula ad costam tomentosula, subtus glauca pubescentia nervis costalibus multis patentibus simplicibus plerisque suboppositis nonnihil prominulis reti interiecto obsoleto. Petioli breves, teretiusculi, tomentosi, supra canaliculati. Umbellulae (2) axillares, solitariae vel geminae, petiolos aequantes, cum pedicello tomentoso 2-5 lineas longae, depresso-globosae, piso paulo maiores, quinquescorae. Involucrum tetraphyllum, foliolis aequalibus decussantibus subrotundis concavis membranaceis quinquenervibus pellucidopunetatis pubescentibus. Flores slavescentes, brevissime pedi-

## 544 Trib. XI. Tetranthereac. 21. T. angulata. 22. T. multiflora.

cellati, pedicello hirto. Laciniae perianthii sex, usque ad basin discretae, distantes, oblongo-lanceolatae, basi paulo angustiores, tenues, pellucido - punctatae, patentes, uninervas pubescentes. Faux hirsuta. Filamenta sex sterilia capitule subspathulato, hirsutissima, longitudine limbi. Glandulae geminatae sex, magnae, didymae (!) seu e duabus quasi conflatae, apice emarginatae. Pistillum validum, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovarium subaequans, in multis incurvus; stigma compresso-capitatum, subbilobum. Marem non vidi, nec fruetum perfectum.

### 21. TETRANTHERA angulata N. ab E.

"T. foliis elliptico-oblongis acutis basi interdum obliqueattenuatis glabris subtus glaucis, involucris pedunculatis subsolitariis 4-phyllis sub 5-floris, caule arboreo ramulis argute angulatis. (Arbor 120 ped.)" Blume.

Litsaca angulata Blume Bydr. p. 863.

"Crescit in sylvis montis Salak. Floret Novembri etc."
"Nomen Huru minjak; Huru Pantjar; Huru Merang."
Blume.

#### 22. TETRANTHERA multiflora N. ab E.

"T. foliis ellipticis obtusis basi acutis subtus sericeo-subtomentosis, involucris umbellulatis tetraphyllis multifloris, caule arboreo." Blume.

Litsaca multiflora Blume Bydr. p. 564.

"Crescit in sylvis montium Salak et Gedé. Floret Islio etc." Blume.

Nomen.

§. 3. Polyanthae. Umbellulae fasciculatae, pedunculis prozis communi umbellularum pedunculo, e basi gemmae orto, multo ngieribus.

### - 25. TETRANTHERA polyantha Wall.

ii T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculatis longe seanculatis crebris, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis glabris embranaceis supra lucidis, filamentis villosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 48.

Tetranthera polyantha Wall. Cat. n. 2658."

Crescit in Silbet. F. D.

Frutex. Rami virgati, teretes, glaberrimi, nitidi. in atu sicco fusci, striati, sparsim lenticellato-verrucosi; cortex nuis, fuscus, odore et sapore camphorato: lignum subtile, didum; tubus meduliaris amplus. Cicatrices foliorum micirculares vel subtrigonae, tumidae, pallidae, disco umboato. Gemma foliigena terminalis tomentoso-sericea, in uda folia se evolvens. Folia diverg. % conferta, aequidiantia, 8—6 pollices (cum petiolo) longa, 3/4—41/4 pollices ta, ramulorum minora, oblongo lanceolata vel lanceolata, basi revi-acutata, apice longissime arguteque acuminata, ratione :liquorum tenuia, laxe penninervia, glabra, supra saturate viriia lucida venoso-reticulata, subtus pallida (nec vero glauca) ti venuloso minus conspicuo, hinc inde in sicco exemplo punulis resinosis scabriuscula. Petiolus 4 — 8 lineas longus. agustus, compressiusculus, supra canaliculatus, glaber. Umellulae ex omnium foliorum angulis totum ramulum occuant, (inferiores a lapsu foliorum nudae,) fasciculatae vel suborymbulosae, quinqueflorae. Pedunculus communis brevismus, in aliis fere nullus, ad summum sesquilinearis, a basi, vel bi longior a medio floriger, inter flores sulcatus, cicatricosus, absericans, gemmula foliigena sericante terminatus, 3 - 6-florus. quamulae bracteales minutae, ovato-lanceolatae, acutae, labriusculae, caducae. Pedunculi proprii umbellularum 4-6 ineas longi, graciles, glabri, patentes. Gemma umbellulae agnitudine piperis, globosa, pallida. Umbellula piso maior. nvolucrum tetrapbyllum, foliolis decussantibus orbiculatis oncavis ventricosis glabris membranaceis quinquenervibus palchre ellucido - punctatis glabris, sub anthesi reflexo - patulis et ob margines apicem versus involutos ad speciem acutis. Pedicelli floris masculini vix lineam longi, graciles, glabri. Perianthium (floris masculini) campanulatum, linea paulo latins, glabrum, profunde sexfidum; laciniis membranaccis obovatis obtusis venoso-nervosis pellucido-punctatis suhimaequalibus, scil. peripheriam umbellulae spectantibus maioribus. Stamina perfecta novem triplici serie, sequalia; filamenta antheris vix duplo longiora, filiformia, hirsuta; antherae subrectangulae, obtunae, luteae, tenues, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, locellis subcuneiformibus obliquis, inferiorioribus lateralibusque malaritus sursum-superioribus magisque introrsum coatiguis minoribus deorsum angustatis. Glandulae sex, staminibus tribus interioribus basi a tergo per paria adiunctae, stipite brevi; tapitulo subremiformi cordatove obtuso. Pistilli rudimentum breve, glabrum, stylo subulato absque stigmate. Plos femineus latet.

Adnotatio. Species elegans, habitu saligne, florum ubertate, foliorum nitore, ramulorum gracilium coma, odore commendabilis.

#### 24. Tetranthera chartacea Wall.

T. perianthio sexuido, umbellelis axillaribus longe peduaculatis fasciculatis, foliis elliptico-oblongis utrinque acutis glabris membranacco-chartaccis, ramulis novellis strigoso-subtomentosis, filamentis (femineis) strigilosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. III. p. 30. n. 44.

Tetranthera chartacea Wall. Cat. n. 2531. A. B. (2.)

Crescit in Nepalia; Amberst. (Wall. l. c. B.), lecta Februario cum fructu fere maturo a Guil. Gomez.

Frutex. (?) Rami tenues, teretes, fusci, glabri, sparsim lenticellati, cum ramulis basi rimulis transversalibus notati, bi apice compresso-angulati et a strigulis subtilibus adpressis tomeutoso-grisel; cortex tenuis fuscus, sapore debili subacri; liguum densum, albidum, fibris subtilibus; tubus medullaris angustus. Cicatrices foliorum magnae, cordatae, prominulae, planae, pallidae. Gemmae foliorum terminales angustae. grisco - tomentoso - strigosae, folieldeo - bivalves, axillares parvae, ovatae. Folia 51/2 - 6 pollices (cum petiolo) lenga, 1 - 2 pollices lata, diverg. 3/8 vol ctiam 1/3, elliptice-eblonga, basin versus paullo angustiora ipsaque basi acuta, argute acuminata, e membrahaceo chartacea, glabra, supra laete viridia, subtus pallida, penninervia, costis tenuibus aute marginem tenui area connexis, supra cum costa media canaliculatis subtus modice preminulis, venulis interiectis eleganter reticulatis. 4--- 6 lineas longi, crassiusculi, subcompressi, supra canaliculati. glabri, iuveniles nonnibil strigilosi. Umbellulae in basi gemmae brevi (lineam raro excedente) crassa scrobiculata et cicatricosa grisco - tomentosa gemmula folitgena bivalvi terminata et ea evoleta quandoque in rambium continusta axiliari solitaria fascicalatac, inferiores quaternae et ob folia iam perdita dentidatae, superiores pleraeque geminae, (femineue) sex-octoflorae. Squamae bracteales caducae, in nostris exemplis omnibus iam deficientes. Pedunculi umbellularum (feminearum) 11/2-3 lineas longi, satis firmi, dense grisco- vel subfulvo-strigosotomentosuli. Gemmae umbellularum globosae, vix magnitudiae piperis, integumento pedunculorum simili vestitae. Involucra tetraphylla, foliolis subchartaceis orbiculato-ovatis obtasis concavis obsolete nervoso - venosis et punctulatis sub anthesi reflexis. Flores feminei vix linea latiores, brevissime pedicellati. Pedicelli crassi, griseo-strigilosi, in tubum brevem obconicum strigilosum transeuntes; limbus sexfidus, laciniis lanceolato-linearibus obtusiusculis non contiguis uninervibus pellucido - punctatis membranaceis extus strigilosis intus glabris. Stamina castrata novem triplici serie, perianthii longitudine: filamentis extus strigilosis intus glabris, quarum tribus exterioribus subcapitatis, mediis truncatis filiformibus, interioribus subulatis paullo brevioribus. Glandulae novem, capitulo ovato obliquo longitudine fere dimidii filamenti luteo, stipite vix conspicuo; quarum binae staminibus tribus interioribus, singulae mediis adnatae, his etiam in aliis deficientibus. Pistillum lageniforme, glabrum, stamina parum supereminens; ovarium ovatum; stylus crassiusculus; stigma (in siccis) parum dilatatum, obsolete

Adnotatio 1. Tetrantheris coriaceae et myristicifoliae affinis, sed notis characteristicis, in diagnosi expositis, facili negotio distinguenda.

Adnotatio 2. Arbor feminea, quam supra secundo loco citavi (Wall. n. c. B.) non omni numero cum mare congruit. Ramus est com fructu fere maturo quoad folia quidem simillimus, sed differt hisce praesertim notis: Cortex est glaber. Folia nonnihilo maiora ex oblongis in elliptica transcunt, acumine tum vero minus producto. Pedunculi communes 2 - 3, axillares, aggregati, 2 - 21/2 lineas longi, crassiusculi, glabri. Fructus in singulo pedunculo 1-2 resi-Pedicelli fruetus lineam longi, obconico-eylindrici, angulati, crassissimi, fructum inferum mentientes, glabri; limbus persistens patens, laciniis evalibus obtusis membranaceis glabris. Staminum aliquot series, satis completae, cum limbo expansae; filamenta in his glabra; antherae imperfectae. Bacca globosa. pisi magnitudine; structura interna nihil peculiare habet. Chalaza magna, aureo-nitens. — In umbellulae unius gemunia immatura, quae libera adiecta erat (nescio an consulto), mihil iam patebat, nisi involucrum 6-phyllum foliolis orbiculatis. Flores nondum explicari poterant. Species videtur distincts. sed ea pro tempore non rite illustranda.

Adnotatio 3. Flores, aqua calida emolliti, cum ex ea trahuntur chartaeque emporeticae imponuntur, citissime siece-scentes rigescunt simulque pulvere albicante granuloso veluti pruina, in pedunculo praesertim staminibus pistilloque, canescunt.

#### 95. Tetranthera laeta Wall.

T. perianthio sexsido, umbellulis capituliformibus axilllaribus fasciculatis longe pedunculatis crebris, foliis oblongis utrinque acutis glabris subtus caesio-albidis, filamentis villosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 15.

Tetranthera lacta Wall. Cut. n. 2841.

Crescit in Silhet. F. D.

Arb or pulchra. Rami teretes, nec ramuli distincte angulosi, glabri, fusci, rugulosi et cicatricibus foliorum cordatis fasci-culorumque floralium inacquales; cortex insipidas; ligaum palli-

dum, leve, fibris teneris; tubus medullaris distinctus. G'ommae foliigenae parvae, lanceolatae, tomentosulae, bivalves, squamis foliaceis. Folia diverg. %, 8-71/2 pollices cum petiolo longa, 1 - 2 pollices lata, oblenga vel oblongo-lanceolata, basi apiceque acuta, interdum acuminata, rarius obtusa, chartacea, glabra, supra laete viridia et nitida, subtus caesio-alba subglancescentia, penninervia, venis primariis remotiusculis per paria approximatis arcuatis circa margines tenuissimis anfractibus coniunctis infirmibus, reticuli venis tenuibus, areis mediocribus. Petioli breves, 5 - 8 lineas longi, satis fortes, glabri, scmiteretes, supra planiusculi sulculo medio angusto. Um bellula e quadriflorae, fasciculatae, plerumque senae, in gemmae basi brevissima crassa rudi cicatricosa sericante strigosa e singulis fere foliorum alis, pedunculis squama bracteali singula ovatooblonga obtusa sericante decidua interstinctis; fasciculi post lapsum foliorum nudi, in inferioribus axillis plerumque gemini basibus gemmarum connatis, in superioribus solitarii, hinc rami florentis a florum copia laetus adspectus. Pedunculi proprii 8-6 lineas longi, graciles, tomentoso-sericei, incani, patentes. Gemma umbellulae pipere maior, globoso-depressa. Involucrum tetraphyllum, foliolis orbiculatis concavis submembranaceis extus sericeo - tomentosis subtrinervibus distinctissime pellucido - punctatis; exterioribus aestivatione valvata. masculi subsessiles, pedicello vix manifesto, 3 lineas lati, subrotati, tubo strigoso-sericeo, limbo extus pubescente profunde sexfido, laciniis subaequalibus membranaceis oblongis obtusis pellucido - punctatis. Stamina fertilia 9 - 12, triplici vel quadruplici serie posita, limbo duplo longiora, aequalia; filamenta filiformia, albo - hirsuta; antherae oblongae, obtusae, pellucidopunctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus fere posticis ab invicem distantibus ovato-oblongis, superioribus magis anticis contiguis obovatis deorsum attenuatis, utrisque margine tenni membranaceo explanato cinctis; valvulae ostiolis conformes, fuscae, reflexae. Glandulae plerumque senae, rarius novenae, parvae, stipitatae, stipite brevi, capitulo dimidiato-cordato obtuso, staminibus interioribus tertiae et secundae seriei modo singulae modo geminae basi connatae, (ubi 12 stamina, solitarias senis, ubi 9 stamina, geminas ternis adiunctas in plurimis observavi.) Pistillum distinctum, staminibus duplo brevius, glabrum; ovarium parvum, ovatum; stylus crassiusculus; stigma dilatatum, lobatum, irregulare. Fe mina ignota.

### 550 Trib. XI. Tetrantherese. 26. T. resiness. 27. T. elliptics.

Adnotatio. Similis Tetrantherae eblangua, and differt abunde: foliis subtus lacto caesio pallidis, florum comi, fasciculisque horum sessilibus neque pedanculo communi suffultis, pedanculis tennieribus, umbellulis mineribus, floribus maioribus, staminibus longioribus.

#### 26. Tetranthera resinosa N. ab E.

,,T. foliis elliptico-oblongis basi acutis rigidis glabris, involucris fasciculatis 8—6-phyllis 8—6-floris, caule arbores, ramulis obtuse angulatis. (Affinis L. (Tetr.) angulatue, sed folia subtus haud glaucescentia. Arbor 80. ped.) Blume.

Litsaea resinosa Blume Bydr. p. 562.

"Crescit in sylvis Salak et Gedé. Floret Ianuario."
"Nomen: Huru Minjak." Bl.

# 27. TETRANTHERA elliptica N. ab E.

"T. foliis ovalibus basi interdum obliquis glabris subtus glaucis, involucris fasciculatis 4-phyllis 5-floris, caule arboreo. (Arbor 60 ped. aff. L. obtusae.)" Blume.

Litsaea clliptica Blume Bydr. p. 563.

"Crescit in sylvis altioribus montis Salak. Floret Augusto, etc."

"Nomen: Huru madang." Bl.

28. Tetr. amara. 29. Tetr. vestita. 30. Tetr. oblonga. 354

## 28. Tetranthera amara N. ab E.

,,T. foliis venosis oblongis acutineculis basi obtasis supra lucidis subtus parum tomentosis, involucris fasciculatis 4-phyllis 3-floris, caule arboreo (aff. L. monopotalae; arbor 50—80 ped. alt.)" Blume.

Litsaca amara Blume Bydr. p. 563.

,,Crescit in montanis (lavae). Floret omni fere tempore.
 ,,Nomen Huru kiries.
 Bl.
 Conferas Tetrantheram fruticosam p. 843.

### 29. TETRANTHERA Vestita N. ab E.

"T. foliis maiusculis obovato-oblongis acutis v. obtusiusculis basi inacquali-attenuatis subtus glaucis petiolis ramulisque tomentesis, involucris fasciculatis 4-phyllis 8-floris, caule arboreo" Blume.

Litsaca tomentosa Blume Bydr. p. 566.

"Crescit in sylvis Salak. Floret Innio etc."
"Nomen Huru Magmal." Bl.

§. 4. Corymbuliferae. Umbellulae corymbosne, pedunculis propriis communem umbellularum pedunculum subaequantibus, vel hoe saltem distincto, ultra gemmae basin producto.

## 30. TETRANTHERA oblonga Wall.

T. perjanthio sextido, umbellulis capituliformibus axillaribus subcorymbosis, foliis oblongo-lanceolatis utrinque acutis glabris subtus glaucescentibus, filamentis lanuginosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 16.

Tetranthera obionga Wall. Cat. n. 2842. Tetranthera Doshia Don. Fl. Nep. p. 65.
Tomex Doshia Hamitt. Mapt.

Habitat in Nepalia, lecta a. 1821 a cl. Wallich. (3.2.) Ad Narainhetty Nepalensium (Hamilt.) Floret Neventai. (Don l. c.)

Arbor. Rami ramosissimi, recti, teretes, luteo-cinerascentes, hine inde sparsim verrucosi, iuniores virescentes asgalati albido - lentiginosi, et hi quoque glabri; cortex fuscus, insipidus; lignum leve, satis densum; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum cordatae. Gemma foliigena terminalis parva, ovato-subulata, sericea, e paucis squamis sea soliis constructa. Folia speciosa, 4-8 pollices cum petiele suo longa, 1 — 2 pollices lata, diverg. 2/5 vel 1/3 posits, apicem versus confertiora, inferiora et terminalia maiora, oblongo-lanceolata, basi (plerumque et apice) aequo modo acuta, acumine apicis plerumque obtusiusculo, rarius apice toto obtuse, chartaceo-coriacea, glabra, supra nitida, subtus pallida glaucescentia, penninervia, costis incurvis, nec coniunctis neque in marginem excurrentibus, reticulo laxo, venis subtilibus. Petioli ad summum semipollicares, crassiusculi, glabri, compressi, supra plani. Umbellulae 3-6, 4-6-florae, in pedunculo communi axillari, (mari 3-4 lineas longo, feminae breviori) sulcato noduloso subpubescente corymbosae, feminae subfasciculatae. Squama bractealis' sub singulo pedunculo proprio parva, ovata, acuta, pubescens, caduca, cicatriculam angustam semilunarem relinquens. Pedanculi proprii umbellalarum mascularum fere sexlineares, feminearum quadri-Gemma umbellulineares, subtilissime pubescenti - scabri. lae masculae pisi fere magnitudine, femineae minor subglobosa. Involucrum tetra-pentaphyllum, foliolis suborbiculatis obtusis ventricoso - concavis nervoso - venosis subtilissime et dense pellucido - punctatis subcoriaceis, inferioribus minoribus plerisque extus in medio squamuloso - sericantibus. masculi brevissime pedicellati, involucrum aequantes, subcampanulati, profunde sexfidi, subcoriacei, pedicellis, tubo limboque medio squamuloso-sericeis, laciniis ovalibus obtusis obsolete nervosis et punctulatis. Stamina longitudine perianthii, 9-12 triplici vel quadruplici serio, inaequalia; filamenta antheris dimidio longiora, basi lanuginosa; antherae ovatae, mucronatae, quadrilocellatae, locellis obliquis vel subtransverin quibustiam discretis', ita, ut anthera ex hac parte ba appareat, in aliis uno plaribusque omnino deficientibus. ndula e sex, subsessiles, capitulo compresso rotundato, stabus interioribus per paria adiunctae, in quibusdam plures isque irregulares. Pistillum staminibus longius, glabrum: rium parvum, obovatum; stylus longus et crassus; stigma num, subpalmatum. Flores feminei masculinis minores, rum similes; laciniae angustiores; filamenta sterilia novem, niis perianthii breviora, basi pubescentia, apice alterna subtata subulataque; glandula e geminae filamentis ternis inribus, singulae mediis adiectae, subcordatae. Pistillum n mare, sed paulo magis conspicuum. Pedunculi et peelli fructus longiores et crassi, semipollicares, compresenli, rugosi, apice incrassati. Perianthii basis persistens. daris, integra: Baccae in nostris iamiam delapsae erant.

Adnotatio 1. Hermaphroditos, seu polygamos flores timares, ob pistillum in antherigeris solito magis evolutum. femina, staminibus castratis praedita, sola fructum edere

Adnotatio 2. Valvularem antherarum dehiscentiam ita icandam esse, ut locellos transversales duarum antherarum, um una super altera posita est, marginem rimae superum in nam valvulae attollere, inferum autem, utpote qui cum conivo connatus teneatur, in situ suo, quo clausa anthera fuerat, ervare statuas, ex antheris huius speciei lobatis vel quasi atis sequi videtur.

#### TETRANTHERA Cervantesii N. ab E.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus fasciculatombulosis, femineis pluribus, foliis perennantibus lanceolatis ninatis subtus glaucescentibus filamentisque glabris.

Ocolea ramentacea Mart. Herb. &. Litsaca Cervantesii Humb. et Kunth. Nov. Gen. et Sp. pt. 11. p. 168. n. 2. Kunth. Synops. 1. p. 460. n. 2. 2. Laurus aestivalis Sesse, Pl. Mexic. La Gasca in Herb. Mart. S.

Crescit in Regno Novae Hispaniae, (Corvantes, de Hamboldt, Sessé, La Gasca, in Herb, Mart.) Vidi exemplum arboris femineae florentis in herbario Martiano, inscripto nomina Lauri nestivalis Sessé, et masculinse e Vera Crez in coden

Herbario, a cl. Lambert datum.

Ramuli teretes, glabri, fusci. Folia tres pollices longa, 6-8 lineas lata, lanceolata, acuminata, hasi acuta, coriacca, maris scrobiculatim - feminae leviter reticulata, supra fere lacvia, nitida, utrinque glabra, aubtus glaucescentia, venis costalibes subsenis subtilibus. Petioli semipollicares, canaliculati, glabri. Flores masculi: Pedunculi axillares, solitarii, petieli Umbellulas geminae vel ternae, subumbellatae, brevipedicellatae, pisi fere magnitudine, cernuae, 5-aborta triflorae. Involucrum tetraphyllum, foliolis subrotundis ventricosis nervoso-venosis punctatis margine membranaceis. Flares brevipedicellati, flavescentes. Perianthium 3 lines latum, rotatum, profunde sexpartitum, laciniis membranaceis late ovatis vel subrotundis contiguis pellucido - punctatis venoso - quia-Stamina 9, perianthium subaequantia, quenervibus glabris. glabra; filamenta longitudine antherarum; antherae rectangulae, truncatae, pellucido-punctatae, omnes introrsum dehiscentes, quadrilocellatae; locelli per paria unus super altero positi, ovales, subacquales. Glandulae geminatae subrotundae, corrugatae, flavac, staminibus tertii ordinis supra basin insertae, brevistipitatae. Pistillum parvum, ovario subgloboso, stylo brevissimo. Pedunculi arboris femineae communes 4 lineas longi, articulati, a basi fere florigeri. Pedunculi umbellularum oppositi, bilineares, corymbum fasciculiformem constituentes, puberuli. Gemma umbellulae subglobosa, magnitudine piperis. Involucri tetraphylli foliola subrotunda, concava, margine ciliolata. Flores quini, omnes pedicellulati, nutantes. Pedicelli breves, hirti. Perianthium rotatum, fere duas lineas latum; laciniae membranaceae, lineari-oblongae, trinerves, pellucido-punctatae. Staminodia sex exteriora apice spathulatelanceolata, tria interiora linearia, supra basin glandulis gemiais subsessilibus orbiculatis compressis flavis stipata. Ovarium subglobosum; stylus brevissimus; stigma subcapitatum. Post anthesin cadunt laciniae perianthii et ovarium globosum obtuse mucronatum tubo brevi trancato insidet.

Amotatio. Planta mascula et feminea different tum foliis in altera profunde denseque reticulatis, in altera lacriusculis, tum umballulis in mare ternis, in femina fasciculato-corymbosis, tum perianthii maris laciniis latioribus
majoribusque, ut itame diversarum specierum esse sexus diversos
existimares. Conveniunt autem patris, regula generis quod ad
sexum communis, habitus universus. — Cl. Kunthius in describenda Tetranthera Cauenillesii non marem, sed feminam
pistillo abortivo prae oculis habituse videtur.

## 52. Tetranthera myristicifolia Wall.

T. perianthio sextido, umbellulis axiflaribus fasciculatocorymbulesis, foliis oblongis basi cunciformibus glabris glaucis, filamentis glabris. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. et III. p. 31. n. 47.

Tetranthera myristicaefolia Wall. Cat. n. 2548 A. (ex parte)

β. Foliis brevioribus obovato-ellipticis subtus minus glaucescentibus.

Wall. Cat. n. 2548. C.

Crescit in Penang, (G. Porter); Tavoy, Octobre 1827 incunte anthesi, (Guil. Gomez.) Var.  $\beta$ . in Tavoy cum praccedente legit idem.

Arbor, habita quidem Tetrantherae oblongae accedens, sed satis distincta: foliis basi nec apice attenuatis rigidioribus glaucis subtus pallidioribus et perianthio cum filamentis glabris, nec lanuginosis. A Tetranthera coriacea, cuius ramulus ediectus erat nostrae, non minus distare videtur: ramulis glabris, foliis glaucis basi longe attenuatis subtus glabris, petiolis profunde canaliculatis, umbellulis masculis (quas solas vidi) pedunculatis et in communi pedunculo subcorymbosis vel fasciculatis, perianthio denique (nec solis filamentis) glabris.

Epidermis ramuli fusca, glabra, rugulosa et cicatricosa; cortex fuscus, mitis, sed leviter camphoratus; ramuli
novelli ad basin cicatricoso-annulati, subangulati, glabri, exsudatione quadam subfurfuracei. Cicatrices foliorum sub-

Folia diverg. uti videbatur 1/2, 8-7 politos (cam petiolo) lenga, 42/4 polices lata, eblonga, (in nestris) obtusa, qasi cunciformi-attenuata, subcoriacca, glabra, supra glanca subtus canescenti-glanca, penninervia, venis costalibus et reticuli debilibus. Petiolus e lineas longus, satis crassus, compressus, canaliculatus marginibus acutis, glaber, bine inde preinoso - subfurfuraceus. Um bellulae in pedunculo communi 4 — 2 lineas longo angulato cicatricoso glabro axillari 4 — 6 fasciculatae vel subcorymbosae, a basi eius alternae, 4 — 6-floras, Squamae bracteales minutae, ovatae, obtusae, glabrae, ca-Pedunculi umbellularum 4 — 8 lineas longi, validiusculi, glabri. Gemmae umbellularum globesas, maguitudine piperis, glabrae. Involucrum 4 -- 6-phyllum. foliolis coriaceis orbiculatis obtusis concavis, interioribus mineribus. Flores masculi subsessiles, glabri, profunde 6-54, laciniis chartaceis oblongis obtusis uninervibus pellucido - punetatis. Stamina perianthio paulo longiora, 12 quadruplici serie, vel etiam novem; filamentis glabris rubris; antheris ovatis obtrais quadrilocellatis, structura omnino eadem ac in Tetranthera coriacea. Glandulae 6-8, per paria staminibus interioribus adiecta, capitulo lato rotundato compresso, stipite brevi. Pistillum nullum. Feminea arbor latet.

### 53. TETRANTHERA nitida Roxb.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus racemose-corymbosis, foliis elliptico - vel oblongo - cuneiformibus obtusis glabris concoloribus, filamentis strigosis, ramulis acutangulis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. et III. p. 31. n. 48.

Tetranthera nitida Rocco. Wall. Cat. n. 2540 A, B, C. (c). Tetranthera Baula Herb. Hamilt.

Habitat in Silhet, (F. D.); in Gualpara (Hamilton); in Rangoon.

Arbor. Rami quinquanguli, inaequilateri, epidermide grisea transversim rimosa, iuveniles acutissime quinquanguli, subcompressi lateribus valde inaequalibus, nitidi; cortex fascus,

sipidus, lignum pallidam, densum; tubus medullaris distinctus, egularis. Cicatrices foliorum ovatae vel cordatae. Gemaorterminales parvae, conicae, compressae, glabrae, mitie, bivalves, carinatae; laterales minutae, ancipites, in illam decurrentes. Folia diverg. 3/5, 31/2 - 71/2 pollices um petiolo) longa, pone medium 1 - 21/2 pollices lata, ex evato oblonga vel subelliptica, obtusa et rotundata, basi magis l minus cuneata, crassa, coriacea, rigida, glabra, utrinque ridia, penninervia, venis reticuloque debilibus, hoc fere inconieno. Petiolus 1/4 -- 1/2 pollicis longus, fortis, glaber, subtus rinatus, subtus obluse canaliculatus. Um bellulae 6-9 in danculo communi axillari 3/4-11/2 pollices longo quinquanlari glabro cicatricoso a basi vel a medio florigero corymbosocomosae, 4 - 5-florae, inferiores oppositae, superiores altere, diverg. 2/6. Squamae bracteales minutae, ovales, tusae, glabrae, caducae. Gemmae umbellularum glosac, magnitudine piperis, laeves, glabrae. Pedunculi proil 6 lineas longi, angulati, glabri, patentes. Umbellula wens piso paullo maior, hemisphaerica, ob flores fere sessiles beapitata. Involuerum tetraphyllum, floribus (masculis) ullo brevius, foliolis subdecussantibus subaequalibus orbiculatis ncavis subcoriaceis glabris, margine lato tenui minute ciliato actis, obsolete nervosis distincte pellucido - punctatis. Flores lineas lati, tubo pedicelloque brevissimis griseo - strigosis, nbo profunde sexfido basi strigiloso subchartaceo subirregulari, ciniis duabus exterioribus subfalcatis latioribus subbinervibus. liquis oblongis basi trinervibus, omnibus autem obtusis pulchre flucido-punctatis rigidulis. Stamina fortilia plerumque duoeim quadruplici serie, rarius novem triplici, perianthio dimidio ngiora, inaequalia; filamenta stricta, filiformia, strigosa; anerae exteriores oblongae vel rectangulae, truncatae, interiores agis ovatae, in inventute omnes ovatae et tuac quidem macronae, pleraeque quadrilocellatae, omnium autem locelli inaoquales, rumque duo postici, duo antici; dum clausi, locelli inferiores ati sunt, superiores obovati parvi, valvula laete coccinea, aisso autem polline ostiola locellorum (et inferiora quidem axime) difformia evaduat, ia longitudinem extensa marginibusie tennibus repanda et veluti anfractuosa, valvulis tum latenous vel deciduis. Glandulae 6-12, staminibus (ubi 12) nis, ternisve (ubi 9) interioribus adiecta, stipite distincto ibescente, capitulo diversiformi cordato vel oblongo vel subreniformi, semper autem obliquo et quasi dimidiate, autheran incompletam referente. Pistillum in allis deest, in allis rudimentum prodit pistilli, vix staminediis longius, glabrum, everie exiguo, styloque acquali truncato. Flores fem in e o s tien vidi.

Adnotatio 1. Inter congeneres ramulis maxime arguteque angulatis distinctissima. Quoad inflorescentiam Tetrantheres glabratae conjunction quidem, sed lota fere reliqua diagnosi discedit.

Adnotatio 2. Inter species Iavanicas huic comparande sunt Tetranthera (Litsdea) resinosa et angulata, quarum prior sane simillima, videtur tamen differre ramulis obtuse angulatis, qui in nostra acutanguli; et involucris fasciculatis—6-phyllis nec racemosis tetraphyllis. Tetranthera angulata ramulis quidem argute angulatis postram referi, differt autem foliis acutis subtusque glancis.

Adnotatio 3. Flos intermedius umbellulae (seu capitali) B-florae saepe quadrifidus est, staminibus octo totidemque

glandulis.

## 34. Tetranthera semecarpifolia Wall.

T. perianthio sexsido, umbellulis axillaribus racemosis racemis paucisloris, foliis obovatis obtusis subtus pubescentibus, filmentis hirsutis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 31. n. 19 a. Wall. Cat. n. 6348.

Crescit in Avae montibus Taong Dong dictis, lecta a Guil. Gomez a. 1826. Donabue in ripa Irawaddi fluminis. Mas.

Ramus validus, teres, rufo-tomentosus, aetate calvescens; cortex pallide fuscus, subamarus, mucidus; lignum album, nitens; tubus medullaris teres, mediocris. Cicatrices foliorum semicirculares, planae, tumidulae. Lenticellae rarae, ovales. Folia diverg. 3/8, in ramulo aunotino 9—12 per spiras saus magis approximata, cum petiolo 8—9 pollices longa, 21/4—4 pollices trans medium lata, obovato-elliptica, obtusa cum vel abaque prominentia mammillari obtusaque, basi acuta, coriaces, supra glabra laete viridia reticulata nec nitentia, subtus pabe-

## 34. Tetranthera semecarpifolia. 38. Tetranthera geinimita. 1889

scentia palliditra (in sicco rubiginosa) costato-penninervia, venis conjunctivis arcuatis. Petioli 1/2 pollicis longi, validi, semiteretitrigoni, supra obtuse canaliculati, subtomentosi, Racemuli in rami parte bienni, iam foliis orbata, axillares (cicatricum), pollicares, erecti, ex umbellulis 7 — 8 aequidissitis compositi. Pedunculi 4 - 6 lineas longi, compressiusculi, uti pedunculus communis tomentesi. Involuera (dum cleusa pisi maioris ambito, globosa) tomentosa, multiflora, hexaphylla, foliolis orbiculatis concavis chartaceis quiaquenervibus pellucido punctatis extus cano-sericeo-tomentosis. Flores (3) 2 lineas longi, subsessiles, griseo-sericei. Perianthium sexfidum, laciniis oblongis obtusis uninervibus pellucido-punctatis. Stamina 9-12, triplici vel quadruplici serie; filamenta strigiloso-hirta, exteriora longiora; antherae ovato-trigonae, omnes introrsum dehiscentes, primae serioi minores saepe steriles, secundae subiado unilocellatae; tertiae vel quartae quadrilocellatae; valvulae ovatae, laete fusco - luteae. Glandulae vel circa basin staminum tertiae seriei (ubi novem) geminatae, vel in hac et quarta singulae, ovatae. Accedit quandeque staminodium (quarti scil. ordinis) unum vel alterum subulatum basi hirtum; et tum vero numerus staminum non nisi his additis expletur. Styli rudimentum trigonum, exignum. Arborem femineam non vidi; sed sufficit maris contemplatio ad speciem confirmandam.

## 35. TETRANTHERA geminata N. ab E.

"T. foliis elliptico - oblongis utrinque acutis apice interdum obtusis supra lucidis subtus subpubescentibus, pedunculis apice 2 — rarius 3 — 4 - fidis, involucris 4 - phyllis multifloris, caule arboreo." Blume.

Litsaça geminata Blume Bydr. p. 864.

"Creseit in sytvis primaevis Gedé. Floret Septembri,

"Nomen! .... " Bl.

## 560 Trib. XI. Tetranthereae. 56. T. citrata. 57., T. glebruta.

## 36. TETRANTEERA citrata N. ab E.

"T. foliis lanceolatis utrinque acuminatis glabris subtes glaucis, involucris, subcorymbosis A-phyllis 8-floris, caule arberescente." Blume.

Litsaca citrata Blume Bydr. p. 565.

"Crescit prope catarractas fervidas in mente Gedé; in altieribus mentis Prahu etiam frequens. Floret tote anno."
"Nomen Kigerruk." Bl.

#### §. 4. Racemuliferac. Umbellulae distincte recemente.

#### 37. TETRANTHERA glabrata Wall.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus racemosis, racemis paucifloris, foliis oblongo-lanceolatis utrinque acutis glabris supra glaucis, filamentis lanuginosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 19.

Tetranthera glabrata Wall. Cat. n. 2543. Laurus salicifolia Herb. Wight.

In montibus regionis Dindygul, alt. 3000 pedum, legit d. Wight.

Arbor (?). Ramuli glabri, compresso-angulati, striati, sicci fuscescentes; cortex tenuis, insipidus et inodorus; ligui stratum tenue, porosum, rufescens; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum semicirculares, prominulae. Gemmae foliigenae terminales, angustae, conico-compressae, sericeae, subbivalves. Folia diverg. 2/5, 81/2—71/2 pollices (cum petiolo) longa, 11/4—12/4 pollices lata, oblonga vel oblongo-lanceolata, basi acuta, apice vel acuta vel (imperfectiora ea puto) obtuse cuspidata vel omnino obtusa, cartilagineo-chartacea, glabra, supra glaucesceatia, subtus pallida (in sicco lutescentia), penninervia, costa venisque principalibus supra canaliculatis subtus prominulis, reti venuloso subtili. Petiolus 1/2—3/4 pollicis longus, validus, subcompressus, supra planus, glaber. Pedunculi communes axillares, erecto-patentes,

crassiusculi, basi compressi, apicem versus triangulares, sulcati, noduloso - cicatricati, pubescenti - subtomentosi, a medio florigeri. 1/2 — 1 1/2 pollices longi, gemma foliigena abortiente terminati. Umbellulae in singulo pedunculo communi 6 - 9, racemosae. diverg. 2/5, 7-8-florae. Bracteae in nostris iam perditae. Pedunculi proprii ambellularum 1 - 2 lineas longi. aequales, tomentoso-sericei. Gemmae umbellularum pisi magnitudine, sericeae, aureo-micantes. Involucra hexaphylla: foliola corum exteriora aestivatione valvata, paulo crassiora; divergentia autem 2/5 esse videtur; interiora teneriora, sextum obovatum, reliqua orbiculata concava; omnia venoso-nervosa, vix punctulata. Flores (masculi) brevissime pedicellati, extus dense sericei, micantes. Perianthium profunde sexfidum. patens, chartaceum, laciniis obovato-oblongis obtusis obsolete mervosis pellucido-punctatis. Stamina fertilia novem, triplici serie; filamenta lanuginosa; antherae ovatae, mucronulatae, Intescentes, punctulatae, quadrilocellatae, locellis ovatis, inferioribus magis lateralibus; valvulis conformibus pallidis dehiscentes. Glandula e sex staminibus tribus tertii ordinis a tergo coniunctae, stipitatae, capitulo subcordato apice rotundato antheriformi. Stamina sterilia tria centro proxima, filamentis subclavatis lanuginosis castratis, singulis glandulis obovatis subsessilibus a tergo stipata. Pistilli vestigia nulla inveni. Arbor feminea latet.

Adnotatio. Inter affines proxima sane videtur Tetranthera myristicifolia, sed facile dignoscitur haec nostra ab ista tum foliorum forma, tum maxime umbellulis racemosis floribus que duplo maioribus dense sericeis, filamentis villosis, staminum sterilium quarti ordinis serie, aliisque notis.

## 38. TETRANTHERA Panamanja Herb. Hamilt.

T. perianthio sexfido, umbellulis axillaribus lateralibusque racemosis racemis multifloris petiolo longioribus, foliis oblongis utrinque acuminatis glabris, filamentis exterioribus strigosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 20.

Tetranthera Panamanja Herb. Hamilt. Wall. Cat. v. 2663 A, B. ( $\sigma^{n}$   $\circ$ ).

Crescit in Gualpara, (Hamilt.) Floret Iulio.

Arbor speciosa. Rami glabri, teretes, adultiores cinerascentes, subverrucosi, iuniores virescentes, recentes sulcatoangulati circa apices strigiloso-subtomentosi; cortex fuscus, subadstringens sapore ingrato; lignum porosum, rufescens, sericeum; tubus medullaris (etiam in ramis plurium annorum) amplus. Cicatrices foliorum magnae, subrotundae vel semicirculares, planae. Gemmae foliigenae terminales ovate-subulatae, trigonae, ferrugineo-sericeae, squamis foliaceis; tribus exterioribus angulis respondentibus minoribus, tribus interisribus cum his alternis in acumen conniventibus. Folia diverg. 2/5, interdum interrupta, 6 - 12 pollices (cum petiolo) longa, 11/2 - 3 pollices lata, oblonga, utrinque acuta rariusve apice obtusiuscula, coriacea, glabra, supra angustissime reticulata et quasi punctata, subtus pallidiora reticulo laxiori subtili, penninervia, venis principalibus tenuibus circa margines arcuatim venoso - coniunctis, costa subtus prominente carinata. Petioli 9 — 10 lineas longi, crassi, tereti-compressi, supra plani, glabri, vel (iuveniles) apicem versus strigiloso-subtomentosi, strigulis in costae folii paginam superiorem depressiusculam procurrentibus. Pedunculi communes 11/2 - 2 pollices longi, solitarii vel (in inferiore parte ramuli) gemini, patentes, angulati, pubescenti-tomentosi, axillares, vel circa basin ramuli ob folia non explicata nudi. Umbellulae in singulo pedunculo communi multae (16 - 20) racemosae, subsecundae, a basi fere usque ad apicem aequis intervallis dispositae, approximatae, masculinae quinqueslorae, femineae tristorae. Squama bracte alis sub singulo pedunculo ovato-lanceolata, acuta, coriacea, tementosula, caduca. Podunculi proprii umbellularum 11/2 lineas longi, patentissimi vel reflexi, ante anthesia incurvi, validiusculi, pubescenti-tomentosi. Gemmae umbellularum vix semine sinapios maiores, globosae; florentes piso minores, masculinae densae, femineae laxiores. Involucrum tetraphyllum, longitudine florum, foliolis orbiculatis obtusis concavis chartaceis nervoso - venosis pellucido - punctatis margine tenuissimo membranaceo ciliato pallido cinctis extus pubescentistrigilosis. Flores masculini brevissime pedicellati, pedicello una cum tubo perianthii et limbi laciniis in medio griseo-strigosis, subcampanulati, profunde sexfidi, laciniis subaequalibus ovalibus obtusiusculis 1 — 3 - nervibus punctis resinosis crassis sparsis pellucidis notatis, per siccationem contortis rigidulis; fundo floris hirsuto. Stamina duodecim, quadruplici serie, limbum aequantia vel paulo breviora, inaequalia, centrum versus decrescentia: filamenta antheris vix duplo longiora, satis firma, glabra, exteriora basi extusque magis minusve strigosula, in nonnullis et ca glabra; antherae oblongae, obtusae, pellucido-punctatae, rubrae (?), quadrilocellatae, locellis parvis, inferioribus magis lateralibus et posticis maioribus ovalibus vel subrotundis, superioribus anticis magisque approximatis minoribus subrotundis; valvulis ostiolis antherae conformibus, sursum re-Aexis lutescentibus. Antherae staminum interiorum minores. ovatae, magis minusve imperfectae, subinde bi-unilocellatae. Glandulae 12, per paria staminibus sex interioribus stipite brevi iuxta basin adiunctae, capitule transversali obliquo subreniformi; occurrunt quandoque et glandulae tres singilatim staminibus secundi ordinis additae. Pistilli rudimentum exiguum vel nullum omnino. Umbellulae femineae masculinis paullo minores, floribus ob involucra reflexa denudatis et ad speciem (ob perianthia minora) longius pedicellatis. rianthii laciniae oblongo-lanceolatae, angustiores. Stamina castrata 12, rarius novem, lacinias perianthii aequentia: Alamenta filiformia, acuta, basi brevi spatio hirsptie fundi perianthii vestita, quorum sex interiora utrinque in medio glandulae capitule oblongo sublunatove adhaerente purpureo appendiculata, exteriora nuda. Pistillum staminibus longius, glabrum; ovarium subovatum; stylus incurvus, crassus; stigma modice dilatatum, obliquum, incisum. Fructum non vidi.

Adnotatio. Species haec a reliquis omnibus, praeter Tetrantheram glabratam, dispositione umbellularum racemosa in pedunculis communibus quam pro genere longieribus distinguitur, tum vero et glandulis floris feminei filamentis 6 interioribus parallelis iisque in medio a latere adfixis, nec stipitatis.

#### 564 Trib. XI. Tetranth. 59. T. rubra. 40. T. obtusa. 41. robusta.

#### 39. TETRANTHERA rubra N. ab E.

"T. foliis maiusculis oblongis obtusiusculis basi parum attenuatis glabriusculis subtus cinerascentibus, involucris 4-phyllis 5-floris subracemosis, caule arboreo." Blume.

Litsaca rubra Blume Bydr. p. 561.

"Crescit in sylvis montium Salak et Gedé. Floret Iansario etc."

"Nomen Mokmal Burrum." Bl.

#### 40. Tetrantmena obtusa N. ab E.

,,T. foliis oblongis obtusis basi attenuatis glabris supra nitidis subtus glaucis, involucris subracemosis 4-phyllis 4-floris, caule arboreo. (Arbor 80 ped. alt.) 6 Blume.

Litsaca obtusa Blume Bydr. p. 364.

"Crescit in sylvis altioribus montis Burangrang. Floret Iunio etc."

"Nomen . . . . " Bl.

#### SPECIES INCERTAE SEDIS.

#### ? 41. Tetranthera robusta N. ab E.

"T. foliis maiusculis elliptico - oblongis utrinque acutis glabris subtus glauco - virescentibus et petiolis pube minuta adspersis, caule arboreo. (Arbor 80 — 60 ped.)" Blume.

Litsaca robusta Blume Bydr. p. 560.

"Crescit in sylvis Salak. Floret . . . "
"Nomen Huru Dapuun." Bl.

## 42. Tetranthera macrocarpa. 43. Tetranthera sericea. 565

## 42. TETRANTHERA Macrocarpa N. ab E.

"T. foliis cunçato-oblongis obtusiuseulis lucidis glaberrimis. fructibus pruniformibus, caule arboreo. (Arbor 80 ped.)" Blume. Litsaea macrocarpa Blume Bydr. p. 565.

"Crescit in sylvis altioribus montis Salak. Floret . . . . Octobri fruget."

"Nomen Huru Mangarawan." Bl.

#### b. Foliis deciduis.

#### ? 43. TETRANTHERA soricea Wall.

T. umbellulis praecocibus infra ramulorum apices alternis approximatis, foliis annuis oblongis utrinque acuminatis venosis subtus pedicellisque villosis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 67. n. 21.

Tetranthera sericea Watt. Cat. n. 2545. A, B. (A. femina, fructu foliisque, B. mas et femina cum floribus absque foliis).

Habitat in Nepaliae monte Sheopur. Floret Aprili. Lecta a. 1821. a. cl. Wallich.

Frutex, ramis stexnosis valde inaequalibus, tuberculis cicatricibusque foliorum semicircularibus exasperatis rudibus; epidermide suscescente; strato corticis susce inodoro, annulo obscuriori a ligno discreto; ligno slavescente poroso; tubo medulari mediocri subcylindrico, medulla alba spongiosa. Gemmae terminales oblongae, squamis foliigenis inferioribus latioribus ovatis obtusis subsericeis; soliis vernatione equitanti-convolutis sericeo-villosissimis. Quibus evolutis ramuli ex apice continuantur, inserne denudati, parte novella hirsuta soliosa. Folia approximata, alterna, 3—3½ pollices louga, ¾—1 pollicem lata, oblonga vel oblongo-lanceolata, basi apiceque aeuminata, venosa, venis primariis remotis tenuibus, reticulo interiecto tenui denso, in superiori pagina magis conspicuo; iuniora solia tota sulvescenti-lanata, adultiora supra pubescentia subtus

fulvescenti - villosa. Petioli semipollicares, angusti, villosi, supra canaliculati. Um bellula e circa ramulorum apices ante foliorum evolutionem e foliorum iam evanidorum alis crumpentes. solitariae, dense-approximatae, brevissime pedunculatae et fere sessiles, 6-multiflorae; pedunculo communi vix lineari rigido sulcato scabro. Involucri foliola quatuor, orbiculata. concava, scariosa, puberula. Pedicelli 1 - 13/4 lineas longi, undique, tum perianthii tubus cum laciniarum disco baseos exteriori, cano-villosissimi. Perianthium masculinum tres lineas latum, patulum, profunde sexfidum, laciniis aequalibus ovatis obtusis obsolete nervosis pellucido - punctatis margine minute ciliatis albidis. Stamina fertilia novem, laciniis perianthii breviora, erecta, glabra, triplici serie positá, serie exteriori et interiori laciniis exterioribus, media interioribus oppositis; filamenta longitudine antherarum, sursum latiora, in connectivum dorsale transcuntia; antherae ovato-subquadratae, apice emarginatae, pellucido-punctatae, quadrilocollatae, omnes introrsum dehiscentes, flavae, locellis marginatis obliquis, inferiori maiori ovato, superiori minori obovato; valvulis sursum reflectendis umbilicatis. Glandulae binae subquadratae, truncatae, ad basin dorsalem staminis singuli seriei interioris. Pistillum incompletum, ovario ovato, stylo brevi, acuto. Flos femineus masculo duplo fere minor, caeterum isti simillimus, staminibus 9 brevibus, sex exteriorum antheris eiusdem formae ac in masculinis, sed effoetis nec dehiscentihus; tribus interioribus subulatis castratis; glandulis etiam ad basin interiorum ut in mare. Fasciculi tres pilorum staminibus tribus secundi ordinis oppositi. Pistillum longitudine perianthii, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovario brevior, linearis; stigma peltatum, orbiculare, margine subrepandum, plano-depressum, amplum. Bacca pipere paulto maior, subrotundo-ovata, obtuse mucronulata, nigra, disco floris indurato (modo orbiculari modo ob perianthii lacinias residuas lobato lacerove) imposita; carne tenui oleum Cajeput redolente. Semen cavum fructus replens, inversum, obovatum, basi supera acuta mucronulata; testa coriacea, crassa, pallida; membrana interna nigrescens, tenuis. (Interiora seminum, quae dissecui, omnium inania erant, absque embryone.)

Adnotatio. Genus fortassis distinctum. Antherae emarginatae, stamina feminea sex laminigera, gemmatio, folia decidua distinguunt.

### 44. TETRANTHERA geniculata.

T, umbellulis praecocibus infra ramulorum lateralium brevissimorum apices approximatis, foliis annuis oblongis obtusiusculis glabris basi ad costam villosis.

Evosmus geniculata Nutt. Gen. Am. I. p. 259. n. 6.
Laurus geniculata Michw. Fl. bor. Am. I. p. 244. Pers.
Synops. I. p. 430. n. 38. Pursh. Fl. Am. sept. I. p. 276.
n. B. Wall. Fl. Carol. p. 133. Dietr. Gartenl. Suppl. IV.
p. 324. Bot. Magas. t. 1471. Herb. Willd. n. 7812. et
Herb. Reg. Ber.

Tetranthern acctivalis Spr. S. Veg. II. p. 267. n. 11. (enol.

synon.)

Laurus aestivalis Lam. Enc. meth. III. p. 485. n. 21. Laurus elomerata Lam. I. c. p. 482. n. 19.

Laurus glomerata Lam. l. c. p. 452. n. 19. Laurus axiliaris Lam. l. e. p. 455. n. 20.

Laurus foliis lanceolatis enervibus annuis. Gross. Virg. 159.

? 6. Grandiflora; perianthio maiori laciniis obovatis.

Crescit locis depressis inundatis arenosisque, ad fossas, lacus et in insulis humilibus sluviorum Carolinae, (Pursh); a Virginia ad Carolinam, (Nuttall.) β. Ad Novam Aureliam. Floret Aprili. Vidi in Herbario Willdenoviano. Var. β. in

Herb. Arnottiano, absque foliis.

Frutex 8—12 pedum altitudine. Rami flexuosi\*), alternatim ramulosi, patuli, glabri, striati; tubus medullaris amplus. Gemmae parvae, ovatae, glabrae, bivalves, uti ramuli supraaxillares, subiecta altera gemmula minori serius germinante vel abortiva. Folia diverg. ½ et ½ approximata, ¾—1½ pollices longa, ¼—1½ pollicis lata, oblonga vel oblongo-lanceolata, obtusa, basi acuta in petiolum vix bilinearem angustum desinentia, saepe inaequilatera, membranacea, glabra, supra mitida, subtus pallidiora, ad costam prominulam utrinque basin versus et circa margines lanuginoso-barbulata, veais costalibus senis septenisve solutis debilibus praedita, interstitiis subaveniis. Flores iam autumnali tempore in alabastro umbellulae praesentes, post lapsum foliorum per hiemem quiescentes, demum ineunte vere ex involucro erumpentes, praecoces, in ramo foliis orbo. Umbellulae piso duplo maiores, bi-tri-quadriflorae, in ramulo

<sup>&#</sup>x27;) Ramis suis divaricatis in paludum marginibus singularem adspectum prachet. Nuttall l. c.

brevi circa gemman ramali sui termisalem ortaci, 2-4, appresimatae, quasi umbellam compositam conficientes. Pedunculus 1 - 3 lineas longus, scabriusculus. Trivolucrum di-tetraphyllum, foliolis ovate-subrotundis acutimentis concavis tringsvibus membranaceis pellucido - punctatis. Pediceili inacquales, 1-2 lineas longi, graciles. Perianthium 2 lineas latum. rotatum, profundo sexpartitum, glabrum, pateus, tenuiter membranaceum, flavescens, laciniis aequalibus oyalibus obtusis uninervibus pulcherrime pellucido-punciatis. Stamina (floris ダー る) novem, perianthii longitudine, conformia; filamenta glahra. 41formia, antheris longiora; antherae sebrettangulae, emarginatae, pellucido - punctatae, omnes introrsum locellis quaternis evalibas per paria sibi superpositis dehiscentes, superioribus daplo mine-Glandulae geminatae stipitatae, filamentis tertii ordinis sopra besia connetne. Pistilium (imperfectum) stamica acquans, glabrum; ovarium subrotundum; stylus ovario longier. filiformis; stigma subcapitatum. Bacca globosa, rubra.

Var. \$\beta\$. probabiliter speciem propriam sistit. Differt:

numbellulis in ramulorum longiorum apice infra gemmam

4—3, aliis quandoque lateralibus solitariis suboppositis a terminalibus magis distantibus; floribus plus dimidio maioribus,
ultra 3 linearum diametro, campanulatis, laciniis basi attematis
oboyato-cuneiformibus (exterioribus paulo angustioribus). Filamenta antheris duplo fere longiora; antherae brevi-ovalea,
distincte quadrilocellatae, locellis superis duplo fere minoribus.
Glandulae 6—8 capitulo reniformi, stipite longiusculo, filamentis staminum interiorum per paria basi adiunctae. Pistilum probabiliter incompletum, distinctum tamen; ovarium obloagum; stylus longitudine ovarii; stigma trilobum.— Rami
graciles, flexuosi, ramulis subsecundis; epidermis laevis, glabra,
in sicco fusca. Cicatrices foliorum parvae, lunatae,
Gemmae parvae, supraaxillares, lanceolatae, appressae, bival-

yes, glabrae.

## , PECIES HUIUS GENERIS OMNINO DUBIAE ET OBSCURAB.

#### ? 45. Tetranthera Glabraria.

T. perianthio sextido (?), umbellulis axillaribus sessilibus agglomeratis (ex icone Rumphiana), foliis ovato - lanceolatis acuminatis subtus subtomentoso - glaucis.

Tetranthera tersa Spr. S. Veg. II. p. 267. n. 8. Litsaca Glabraria Pers. Synops. II. p. 4. n. 10. Glabraria tersa Lin. Mant. p. 276. Willd. Sp. pl. III. 2. 1433.

Lignum laeve minus Halaur Kitsjil incolis. Rumph. Herb. Amb. III. p. 72. t. 44.

Crescit in Amboinae insulae sylvis, (Rumphius).

Arbor, secundum Rumphium, alta, ramis teretibus, Camphorae officinarum similitudine. Folia 8—9 pollices longa, 2—2½ pollices lata, ovato-lanceolata, acuminata, supra glabra et obscure viridia, subtus subtomentosa glauca. Florum glomeruli (umbellulae?) axillares, subracemosi, aphylli, foliis multo breviores. Calyces colore Elacagni. Baccae globosae. —, Lignum rufum durabile, debilem fundit Camphorae odorem. In sylvis putrescens arbor Sinapeos vel Rhaphani sub pluvia spirat odorem, emollitur humore, sed cum iam putrefacta videatur, siccando rursus siccam repraesentat spongiam. 66 Rumph. l. c.

Adnotatio 1. Affinem esse Tetrantherae (Litsaeae) lucidae, cl. Blumius docet.

Adnotatio 2. Tetranthera, Halauer dicta, seu Lignum leve latifolium Rumph. Amb. III. p. 71. n. 43., ad Tetrantheram monopetalam accedere videtur ob folia lata, subtus puberula et subtomentosa.

Tetranthera, quae Lignum leve alterum, Ewassa, Rumph. Herb. Amb. III. p. 72. t. 45., a priori specie, quae tab. 43. a Rumphio pingitur, vix specie differt; et Hitvenses ipsi marem hanc arborem putant Halauer arboris latifoliae. Conveniunt utraeque arbores foliis, sed fructus differunt (ex icone), et ligni diversa est indoles.

## 570 Trib. XI. Tetrantherene. 46. T. platyphylla. 47. T. Bertarii.

## ? 46. TETRANTEERA platyphylla.

T. ", foliis submagnis latinuculis obtasis tenuibus globris. Pers. Synops. II. p. 4. n. 6. Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 481."

Habitat in India. Delabaye.

"Pedicelli pilosi. Felia caeteris maiera." Pers. l. c.

Adnotatio. Tetrantherae Roxburghii variotatem grandifoliam hanc esse ceases.

#### SPECIES SUSPECTA.

#### ? 47. TETRANTHERA Berterii.

T. foliis oblongo-lanceolatis elongatis utrinque attenutis venosis opacis glaberrimis, floribus subcymoso-glomeratis brevissime pedunculatis axillaribus polygamis. Spr. S. Veg. II. p. 267. n. 10.

America australis. Bertero. Sprengel l. c.

XXVIII. POLYADENIA\*) N. ab E. in Wall. pl. rar. II. p. 61. et 62. n. 1. Laur. Disp. Progr. p. 18. n. 34. Tetrantherae spp. Wall.

Flores dioeci, involucrati. Perianthium sexpartitum, infis aequalibus deciduis. Stamina fertilia 6—9, eaque mia circa basin biglandulosa. Antherae breves, biloceltae, introrsum dehiscentes valvulis totidem adscendentibus. los femineus mari similis, staminibus 6—9 sterilibus, quom 6 basi biglandulosa. Stigma peltatum, parvum. Bacca rianthii basi disciformi (integra) suffulta.

Inflores ceutia: umbellula e pedunculatae, fascicuto-agglomeratae vel solitariae. Involucra tetraphylla.

Folia reticulata, subtus subtomentosa. Gemmae foliigenae foliaceo-squamosae.

Differt a Lauro glandulis singulo stamini fertili basi ditis, antherisque brevibus; habitu autem longe distat a uuri naturali indole.

A Tetranthera genere praecipue dissert antheris bilo-llatis.

<sup>\*)</sup> A πολύς multas, et ἀδὴν glandula, propter glandularum autrum in flore auctum.

379

Trib. XI. Tetrantherene.

#### 1. POLYADENIA reticulata.

P. foliis oblongo-cunciformihus breve cuspidatis subtus reculatis ramulisque ferrugineo-subtomentosis, involacris aggleraratis. N. ab E. in Wall, pl. As. var. II. p. 62. z. 1.

Tetranthera reticulata Hamilt. Wall. Cat. n. 2551. A. B.

Crescit in Gualpara, (Herb. Hamilt.); in Silhet, (Franciscus

de Silva.) Floret Iunio.

Arbor. Rami validi, epidermide fuscescente, in addtioribus glabra, in novellis ramulis dense ferrugineo-tomentos hirta; cortex fuscus, inodorus; lignum griseum. Folia saepe per paria approximata, speciosa, 7-81/2 pollices longa, trans medium 21/2 - 3 pollices lata, petiolo brevi crasso semitereticompresso supra planiusculo ferrugineo - tomentoso suffulta, coriacea, rigida, ex obovato oblonga, basi cuneiformi-attenuata, apice brevi acutaque cuspide praedita, penninervia ramis costalibus in marginem subconfluentibus, spatio inter costas primarias subtus pulcherrime reticulato venis omnibus arcuatis parallelis, subtus costaque media prominulis ferrugineo - hirtis, costa autem venisque primariis fere tomentosis; supra glabra sunt folia sola costa media basin versus tomentosa, simpliciter penninervia venis excavatis, nullo venularum reticulo conspicuo. Involuera (mascula) axillaria vel (lapsu foliorum) ad speciem lateralia, 6 — 8 agglomerata, nuda seu nullis squamis gemmae ad instar collecta, pisi magnitudine, globosa, pedicellis vix linea longioribus hirsutis basi connatis suffulta, 6-9 flora, tetraphylla, foliolis decussatis suborbiculatis rotundatis concavis venoso-reticalatis sparsim hirsutis subcoriaceis, accedente interdum altero foliolo magis interiori tenniori setaceo - mucronulato ciliato. Flores parvi, involucro vix longiores, pedicello valido tubeque brevi hirsutissimis, sexpartiti, laciniis ternis erectis ovatis obtusis margine subvillosis venulosis pellucido-punctatis. Stamina fertilia 6 (rarius 9), perianthio paullo longiora, quorum tria laciniis exterioribus tria interioribus opposita, (tria, ubi novena adsunt, staminibus exterioribus opposita); filamenta villosissima villis longis crispabilibus continuis; antherae ovatae, breves, subtruncatae, obtuse mucronulatae, grosse pellucido - punctatae, bilocellatae, locellis a latere ostiolo ovato dehiscentibus, valvula sursum reflexa. Glandulae singulo filamento approximatae, basique cum eo connatae, geminae, staminibus duplo breviores, reniformi-ovatae, mucronatae, stipitatae, glabrae. Pistilli vix vestigia apparent. Flos femineus masculo Filamenta sterilia sex - novem, ubi novem, ex**de**illimus. teriora tria basi vel eglandulosa, vel unum tantum singula glandula praeditum; interiora tria crassiora, singula vel geminis glandulis coniuncta, haec et exteriora apice subulata vel truncata; media, quae geminis gaudent glandulis, apice subclavata. Glandulae oblique sagittatae vel lanceolatae, acutae. Pistillum filamenta aequans; ovarium basi hirsutum; stylus mediocris, glaber; stigma dilatatum, bi-trilobum. Fructus in umbellulis breve pedunculatis geminatis vel fasciculatis solitarii gemini vel terni perfecti. Pedicelli fructus 2-21/2 lineas longi, validi, glabri vel pilis inspersi. Basis perianthii persistens, disciformis, integra, fructu angustior. Bacca elliptico-oblonga, obtusa, nigra, 4 lineas longa. Semen figura baccae, mucronatum; testa fusca, chartacea, cum membrana Funiculus umbilicalis depresinterna fusca connata. sus, linearis, a basi ad verticem fructus adscendit, testae adhaerens hiloque insertus. Hilus ab altero latere mucronis seminis, reniformis, profundus. E latere opposito rhaphe in venulas soluta ad verticem obtusum seminis penduli descendit. Macula orbicularis lutea endostomium laza non distincta. circumdat hilo fere subjectum. Cotyledones simul sumtae forma sunt seminis, plano-contiguae, basi mucronatae. trices petioluli cotyledonalis in embryone semicirculares; ra-

dicula subulata, brevis; plumula ovata, compressa, obtusa.

Adnotatio. Laurus Nacusua Don Fl. Nep. p. 64. n. 1.

nostrae plurimis convenire videtur, sed differt: involucris
8-phyllis, quae in nostra 4- ad summum 8-phylla, et floribus hermaphroditis, qui nostrae dioici. An var.?

## 2. Polyadenia grandis.

P. foliis obovatis obtusis subtus reticulatis ramulisque compressis ferrugineo-subtomentosis, involucris agglomeratis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 62. n. 2.

Tetranthera grandis Wall. Cat. n. 2552.

Crescit in Penang, (G. Porter).

Arbor. Ramus cortice fusco inodoro lenticellis ovalibas calloso-marginatis tuberculisque irregularibus exasperate, compresso - trigonus, ramulis compresso - ancipitibus ferrugineo - tomes-Foliorum cicatrices tumidae, magnae, trigonae, angulis rotundatis. Foli a speciosa, coriacea, crassa, 71/2-8 pollices longa (petiolo ¾ — 1 pollicem longo crasso semiteres superne plano ferragineo - tomentoso in mensuram longitudisis recepto) 31/2-4 pollices lata, obovata, apice rotundata vel neanihil retusa, basi acutiuscula neque in petiolum decurrentia sel vena ab eodem proficiscente marginata, supra in inventute ferragineo-hirsuta, aetate (praeter costam et venas) calva ibidemore ad speciem simpliciter penninervia costa venisque canaliculatis, his marginem non contingentibus sed cis eum sursum incurvis et subevanescentibus; ab inferiori superficie costa et venae primariae prominent, hae autem apice undato per venulas intermedias cum proxime sequentibus arcu cohaerent. Spatium inter venas eodem modo ac in praecedente reticulatum hirtumque, costa et venae tomentosae sunt; color paginae superioris saturate viridis, inferioris ferrugineus. Involucra axillaria. aggregata vel glomerata, multa, pisi magnitudine, multiflora, una cum pedunculo crasso ferrugineo - tomentosa sericantia: dan clausa, globosa sunt. Foliola involucri quinque, coriacea, orbiculata, obtusa, concava. Flores masculos valde teneros tantum vidi, neque arte quidem satis eos explicabiles. celli (hoc in statu brevissimi) et tubus perianthii hirsuti: laciniae perianthii sex, aequales, ovatae, pellucidopunctatae, glabrae; discus floris hirsutus. Stamina, et glandularum etiam vestigia plurima, generis nostri characterem pro-Femineum florem non vidi.

Adnotatio. Species, sane non ex omni parte rite observata, sed ea quidem praecedenti habitu naturali adeo cognata, ut de vera iustaque coniunctione nullus dubitem.

### 3. Polyadenia Incida.

#### 3. Polyadenia lucida N. ab E.

P. foliis elliptico-oblongis acuminatis supra lucidis subtus btilissime puberulis, umbellulis (masculis) fasciculatis multifloris.

Litsaca lucida Btume Bydr. p. 562.

In monte Salak Iavae insulae legit cl. Blume. Floret Martet sequentibus mensibus. Nomen in lingua indigenarum Huru Imga. (Blume.) Vidi ramulum arboris masculae.

Rami recti, subangulati, adultiores glabri, nolli surculi rufo - tomentosuli compressi; epidermis in sicco fusca, vivis forsitan una cum petiolis purpurea; cortex fuscus; ligm fuscum, durum, porosum; tubus medullaris spatiosus, teres. icatrices foliorum prominentes, semilunatae, truncatae, llo ante marginem concavum conformi. Gemmae rafo-strigoe: axillares parvae ovales obtusiusculae, terminalis accolata. Folia acquis intervallis approximata, multa in ra-10, diverg. 2/5 posita, cum petiolo (circiter semiunciali trigonompressiusculo in iuventute rufo-strigiloso dein glabro supra naliculato marginibus acutis)  $3-3\frac{1}{2}$  pollices longa,  $4-4\frac{1}{4}$ lices lata, ovali-oblonga, argute acuminata, basi acuta in tiolum desinentia, rigide chartacea, supra lucide viridia glabra, btus opaca et pube minutissima lentis vitreae auxilio quaerenda aesertim ad nervos inspersa, iuvenilia utrinque puberula, costa dia ramisque costalibus senis integris arcuatis venis coniunvis raris connexis instructa; rete universale inconspicuum. mbellulae (masculae) ex omnium foliorum axillis, 4-12, vemflorae, parvae, subglobosae, gemmae axi circiter bilineari atricoso rufo-strigoso veluti racemosim impositae, fasciculos hibentes. Pedunculi 5-6 lineas longi, crassiusculi, diverntes, paree rufo-strigilosi. Alabastrum umbeliulae shosum, pisi magnitudine. Involucrum tetraphyllum, iolis subrotundis, extus rufo - strigilosis caducis. Pedicelli -1 lin. longi, cum basi perianthii dense rufo-strigosi. Perithium (rubrum?) rotatum, membranaceum, siccando valde rrugatum, lineam vix latum, profunde cexpartitum, laciniis qualibus ovalibus obtusis sparsim pellucido-punctatis basi venuio-nervosis glabris. Stamina novem, limbum aequantia; filanta linearia, latiuscula, pilis raris adspersa; antherae subova-. obtusae, filamenti longitudine, locellis binis oblongis a basi apicem fere introrsum dehiscentibus, valvulis apprime reflexis.

## 576 Trib. XI. Tetranthereac. 4. Polyadenia gemmiflera.

Glandulae geminatae ovales, sessiles, ad basin aut stamnum omnium, aut saltem sex interiorum. Femineam arberem non vidi.

## 4. Polyadenia gemmiflora N. ab E.

P. "foliis elliptico-oblongis utrinque attenuatis apice de tusiusculis glaberrimis lucidis, gemmis axillaribus solitariis mubifloris, squamis 3—8-floris imbricatis, caule arboreo. (Arks 60—80 ped.)" Blume.

Laurus gemmiflora Blume Bydr. p. 855.\*)

"Crescit in sylvis montium Parang. Floret Iunio etc."
"Nomen: *Kitallos*." Blume.

<sup>\*)</sup> Blumio, viro clarissimo, propositum olim fuit, species Lauri ordinis omnes, quas in Iava insula primus invenit et in opere sue: Bydragen tot de Flora van Nederlandsch Indië, Batavia 1825. sq. a p. 552. ad p. 574. brevibus adumbravit, studio ulteriori ita pre sequi, ut, quemadmodum in antecedentibus Cryptocaryae, Haasiaspu Iavanicae propria eius manu illustratae in nostro opere exstant, itad reliquae certissima inventoris auctoritate suo quaeque loco a me insei possent. Obfuere autem, quod maxime dolendum, multa, quibus impe ditus vir ille praestantissimus Laurinarum alteram partem, quae fetranthereas praesertim amplectitur, sieco pede transire mihique sa curam de hisce omnem relinquere cogebatur. Quae cum ita essest meum esse putabam, suspenso omni iudicio proprio paucissimisque earum, quarum viva specimina vidissem, exceptis, reliquas emed auctoris verbis in librum meum transscribere; quas alio denique les illustrandas amico meo eruditissimo iure suo non modo committe sel etiam ut qui maxime commendo. In distribuendis autem specieles, de quibus nobis hic sermo est, ad antheras bilocellatas aut quadrilocellatas respiciens foliorumque nervatione in auxilium adsunt. Lauri species Blumeanas alias Polyadeniae generi adscripci alia Daphnidio, Litsaeas autem eiusdem auctoris plerasque Tetrantheris: paucas Actinodaphnis subjunxi.

## . P. polyantha. : 6. P. subumbolliflore. 7. P. pauciflore. 377

## ? 8. POLYADENIA polyantha N. ab E.

"P. foliis oblongo-lanceolatis longiter acuminatis basi attenatis glabris supra lucidis subtus glaucis, involucris 4-phyllis sultifloris subracemosis dioecis, caule arboreo." Blume.

Laurus polyantha Blume Bydr. p. 884.

"Crescit in sylvis montis Burangrang Provinciae Krawang was insulae. Floret Iulio etc." Blume.

## ? 6. POLYADENIA subumbelliflora N. ab R.

"P. foliis lanceolatis acuminatis basi acutis glabria subtas laucis, floribus dioecis subumbellatis, caule fruticoso," Blume.

Laurus subumbelliflora Blume Bydr. p. 354.

"Crescit in montanis Pantjar Provinciae Buitenzerg; ad sedem montis Tjerimai Provinciae Cheribon. Floret Iunio—-Septembri."

"Nomen: Huru Lemok." BI.

## ? 7. POLYADENIA pauciflora N. ab E.

"P. foliis lanceolatis utrinque acuminatis glabris subtus glaucescentibus, peduaculis 1-floris geminis ternisve axillaribus, caule arborescente." Blume.

Laurus pauciflora Blume Bydr. p. 368.

"Crescit in montanis Provinciarum occidentalium Iavae. Floret Augusto etc." Bl.

## 576 Trib. XI. Tetranthereac. 4. Polyadenia gemmistera.

Glandulae geminatae ovales, sessiles, ad basin aut staninum omnium, aut saltem sex interiorum. Femineam arberem non vidi.

#### 4. POLYADENIA gemmiflora N. ab E.

P. "foliis elliptico-oblongis utrinque attenuatis apice eltusiusculis glaberrimis lucidis, gemmis axillaribus solitariis multifloris, squamis 3—8-floris imbricatis, caule arboreo. (Arber 60—80 ped.)" Blume.

Laurus gemmiflora Blume Bydr. p. 888.\*)

"Crescit in sylvis montium Parang. Floret Iunio etc."
"Nomen: Kitallos." Blume.

<sup>\*)</sup> Blumio, viro clarissimo, propositum olim fuit, species Lauriai ordinis omnes, quas in Iava insula primus invenit et in opere suo: Bydragen tot de Flora van Nederlandsch Indië, Batavia 1825. sqq. a p. 552. ad p. 574. brevibus adumbravit, studio ulteriori ita prosequi, ut, quemadmodum in antecedentibus Cryptocaryae, Haasiaeque Iavanicae propria eius manu illustratae in nostro opere exstant, ita et reliquae certissima inventoris auctoritate suo quaeque loco a me inseri possent. Obfuere autem, quod maxime dolendum, multa, quibus impeditus vir ille praestantissimus Laurinarum alteram partem, quae Tetranthereas praesertim amplectitur, sicco pede transire mihique seli curam de hisce omnem relinquere cogebatur. Quae cum ita essent, meum esse putabam, suspenso omni iudicio proprio paucissimisque earum, quarum viva specimina vidissem, exceptis, reliquas omes auctoris verbis in librum meum transscribere; quas alio denique lecillustrandas amico meo eruditissimo iure suo non modo committo sed etiam ut qui maxime commendo. In distribuendis autem speciebus, de quibus nobis hic sermo est, ad antheras bilocellatas aut quadrilocellatas respiciens foliorumque nervatione in auxilium adsunta, Lauri species Blumeanas alias Polyadeniae generi adscripai alias Daphnidio, Litsaeas autem eiusdem auctoris plerasque Tetrantheris, paucas Actinodaphnis subjunxi.

## B. P. polyantha. : 6. P. subumbelliflora. 7. P. panciflora. 377

## ? 8. Polyadenia polyantha N. ab E.

"P. foliis oblongo-lanceelatis longiter acuminatis basi attenuatis glabris supra lucidis subtus glaucis, involucris 4-phyllis multifloris subracemosis dioecis, caule arboreo." Blume.

Laurus polyantha Blume Bydr. p. 884.

", Crescit in sylvis montis Burangrang Provinciae Krawang Iavae insulae. Floret Iulio etc." Blume.

#### ? 6. Polyadenia subumbelliflora N. ab R.

,,P. foliis lanceolatis acuminatis basi acutis glabria subtus glaucis, floribus dioecis subumbellatis, caule fruticoso. "Blume.

Laurus subumbelliflora Blume Bydr. p. 884.

"Crescit in montanis Pantjar Provinciae Buitenzerg; ad pedem montis Tjerimai Provinciae Cheribon. Floret Iunio — Septembri."

"Nomen: Huru Lemok." Bl.

## ? 7. POLYADENIA pauciflora N. ab E.

"P. foliis lanceolatis utrinque acuminatis glabris subtus glaucescentibus, pedunculis 1-floris geminis ternisve axillaribus, caule arborescente." Blume.

Laurus pauciflora Blume Bydr. p. 358.

"Crescit in montanis Provinciarum occidentalium Iavae. Floret Augusto etc." Bl.

## 578 Trib. XI. : Tetrasthereae ..... 8. Polyadestil Midnig.

SPRCIES SUSPECTA.

Sugar Sala Baranga Harita

# + 8. POLYADENTA Madang N. ab E.

? P. ,, foliis venosis elliptico-oblongis acuminatissimis hai subinaequali-attenuatis glabris, racemis compositis axillaribes brevibus petiolisque iunioribus fusco-leprosis, caule arberes. (An Sassafras species, cum inflorescentia sit racemosa? Arber procera.) "Blume.

Laurus Madang Blume Bydr. p. 555.

"Crescit in sylvis montosis Iavac. Floret Februario etc."
"Nomen: Huru Madang." Bl.

i γ<sub>e</sub> γ ... t

•

and the

XIX. LAURUS Linn. (ex parte.) N. ab E. in IVall. As. rar. II. p. 61. Laur. Disp. Progr. p. 18, n. 38.

Flores dioeci vel hermaphroditi, involucrati. Pcnthium quadripartitum, laciniis aequalibus deciduis. na fertilia duodecim triplici serie, quarum exterior laciniis anthii alterna; omnia in medio vel supra medium biglandu-Antherae oblongae, bilocellatae, cunctae introrsum dehiites, valvulis totidem adscendentibus. Pistilli in masculis mentum nullum. Femineus flos staminibus castratis duovel quatuor basi dilatatis, ovarium cingentibus. Stigma tatam. Bacca fundo calycis irregulari insidens.

Inflorescentia: umbellulae axillares, pedunculatae.

Ameratae.

Gemmae foliigenae valvulares, squamis chartaceis. lia alterna.

Exemplum unum buius typi, Laurus nobilis Lin., filamentis nedio appendiculatis, appendicibus seu staminodiis reniformibus stipitatis, locellorum inferiorum molimina divulsa nessoque deota exhibentibus, tum dispositione partium floris alia (terla ex elementis quaternis) distinguitur, tum ctiam gemuis non olatis.

#### LAURUS nobilis Linn.

Linn. Hort. Cliff. p. 188. Hort. Ups. p. 98. Mat. med. p. 107. Sp. pl. ed. Willd. II. 1. p. 170. n. 10. Pers. Synops. I. p. 448. n. 11. Spr. S. Veg. 11. p. 265. n. 1. Lam. Enc. meth. III. p. 447. n. 8. Dict. det sv. nat. XXV. p. 528.
Mill. Dict. n. 1. Scop. carn. p. 474. Hall. Helv. n. 1602.
All. Fl. Pedem. n. 2124. Willd. En. Hort. Berol. I. p. 454.
Link. En. I. p. 288. n. 5903. Leop. de Buch. Descr. Ins.
Can. p. 140. Fr. N. ab E. et Eberth. Handb. der med. pharm. Bot. II. p. 416. Fr. N. ab B. Plant. med. tab. 139.

Laurus vulgaris C. B. Pin. p. 400. Dun. Ard. I. p. 350.

t. 134. et 136. n. 2.

Laurus. Cam. epit. p. 60. Blackw. Herb. t. 175. (Q.)
Joh. Bauh. Hist. I. p. 409. et Scriptorum rei herb. antiquiorum omnium. Ptin. H. M. XV. 15.
Δάγγη. Diosc. I. 106. Theophi. H. pt. III. 15. ed. Schn.
I. p. 136. (4, 8, 5.) Spreng. ed Germ. I. p. 147.

1

XL: LEPIDADENIA\*). N. ab E. et Walker - Arnett. in Edinb. new. philos. Journ. 1834. n. 54. p. 261. Tetractherae spec. Wall.

Mermaphrodita (?). Perianthium sexpartium. Stamina deedecim authoris quadrilocellatis; quorum sex interiori a tergo laminis geninis sessitibus obvallata. Fruetus . . . . Inflorescentiu umbellulata, umbellalis involueratis policellatis.

Adnotatio. Est genus, inter Dodecadeniam et Tetrantheram versans, flore pro familia eximio, diversum ab utroque laminis petaloideis planis obtusis subsessilibus loco glandularum terga staminum interiorum obvallantibus, ita, ut seriem quasi exhibeant petalorum, stamina sex exteriora ab interioribus separantium. Quod ad partium numerum, proxima igitur Dodecadeniae, sed quod ad inflorescentiam Tetrantherae propior, haec autem, ubicunque perfecto flore hexasepaloque gaudet, nunquam plura quam novem fert stamina glandulasque senas. Accedit florum amplitudo quaedam et foliorum in hoc ordine singularis obliquitas, — plura forsan, quae posteriora tempora in lucem proferent.

<sup>\*)</sup> A λεπλς squama et αδήν glandula, quia glandulae floris squamiformes sunt.

## 1. LEPIDADENIA Wightiana N. ab E.

Tetranthera macrantha Wall. Cat. p. 239. n. 2587. B. ')

In Nilgherry legit cl. Wight.

Jan I have my . . .

Folia adsust et ramuli particula cum racemulo um-Malerum. Cortex fuscus, pubescentia subtilissima rarissimae conspersus. Gemma inter folium et pedanculum stipitata. mitulo ovato acuto angulato tenuiter strigiloso. Folia (maius poll. longum 51/4 poll. latum, minus 61/2 poll. longum 3 poll. lum) ex ovato-oblonga, obtusa cum mucrone, basi cuncatim acuta iliqua, altero latere infra medium productiori et quasi in angulum itusum elevato, reliquo ambitu leviter repando, supra laevissima tida, subtus pube subtilissima appressa veluti sericantia et opaca. nartaceo · coriacea, ramis costalibus pluribus (12 — 16) tenuiis subsimplicibus, reti interiecto obsoleto, costa media subtus ominente lata sulcata. Petiolus brevis, crassus, supra de-esso-canaliculatus, subtiliter puberulus. Pedunculus axilris 11/4 poll. longus, erectus, rigidus, crassus, tomentoso-strilosus, angulatus, inferne subquadrangulus, prope a basi florens. mbellulae racemosae, brevissime pedicellatae, 5-florae; abastro globoso pisi magnitudine. Involucri foliola 4 (?) brotunda, strigiloso-tomentosa, grisea. Flores brevipedillati, 3 lineas lati, patentissimi; laciniae perianthii subaequales, ales, obtusae, obsolete trinerves, confertim minutimque pelludo-punctatac, extus pubescenti-strigilosae; faux hirsuta. Stain a 12, quadruplici serie, centrum versus decrescentia, sex tteriora perianthio duplo fere longiora; filamenta linearia, hirita; antherae lineari-oblongae, quadrilocellatae, omnes introrm dehiscentes, locellis oblongis, duobus superis paulo minobus, inferioribus magis lateralibus; intimi circuli antherae reli-

<sup>\*)</sup> Macranthuo nomen, cum formae primariae (A) nullum exemum viderim, ne fors confusioni viam aperirem, hoc in casu suspendi aliud isti substitui, in quo faciendo dubium non est, quia pace 'allichii, viri clarissimi amici praestantissimi, fecerim.



quis daplo minores, subovatae, uno alterove locello saspe abertiente. Glandulae 12 - 15, per paria circa basia stamisum interiorum dispositae intimisque saltem evidenter a tergo incumbentes, exteriores autem modo minus regulari distributae. flementa interiora subacquantes, ovales, compressae, oblique truscathe et retundatae, pleracque sessiles, nonnullae brevissime mguiculatae, glabeae, Pistillum longitudine staminum interierum, glabrum; ovarium lascoolatum, in stylum brovom crassum abiene; stigma latum, irregulariter lobatum. (?) (An abortivan in his habemus pistillum?) Fruetur adhue latet.

Quod ad habitum in universum accodit Tetrantherue su carpifoliae, et si quis generis characterem admittere dalli huic in systemate vicinum pount necesse est. Differt autom a Lopidadenia nestra (floris structurum ut tuccem) Tetrunthere illa semesarpifolia: foliis non obliquit, evidenter venderreticulatis mugisque hirtulis, pedua cul is unibellularum lon et peduacule communi gracilibus, umbellulisque mun.

tibus minoribus.

. .. .. .. n i

i - fier. c : . .

## Tribus XII.

## DAPHNIDINAE.

Dioccae vel hermaphroditae. Staminodia nella. Stamina 9—19, et ubi plura quam partes perianthii, istae non deficiunt. Antherae bi- vel quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes. Bacca tubo perianthii vel discoideo vel cyathiformi imposita, vel pedicello nudo.

Gemmae perulatae. Flores e gemma geniti, squamis bracteati, axillari-subglomerati.

Folia perennia, aliis venosa, aliis nervosa.

Arbores Peninsulae et Insularum Indiae orientalis, Chinae, Iaponiae; nullae orbis novi.

.

#### Genera:

- Dodecefenia. Hermichtellitae. Atauna Thracquelle novem.
  Antherae quadrilocellatae. Gemmae uniferae. Fon
  costata.
- Actinodaphne. Dioecae. Stamina nevem. Antherae quadrilocellatae. Gemmae pluriflorae, floribus fasciculatis, paniculatis vel racemosis, squamis interstinctis. Folia verticillata, subcostata.
- Daphnidium. Dioeca. Stamina novem in perianthio sexpartito.

  Antherae bilocellatae. Folia nervosa aut penninervia.
- Litsaea. Dioecae. Stamina sex in perianthio quadripartito.

  Authorae quadriloceflatac. Folia nervosa.

LI. DODECADENIA \*). N. ab E. in Wall. pl. i. rar. II. p. 61, et 63. n. 4. Laur. Dispos. Progr. p. 19.
n. 37. Tetrantherae spec. Wall.

Flores hermaphrediti, e gemma squamata solitarii. Flanthium sex-novempartitum, laciniis subaequalibus deciis. Stamina fertilia duodecim ad quindecim, quadruplici
rie disposita, quorum sex vel novem exteriora basi nuda, sex
swiera staminodiis binis capitatis ad basin stipata. Anthorae
longue, quadrilocellatae, omaes introrsum versae valvulisque
tidem adscendentibus dehiscentes. Stigma infundibuliforme,
atatum. Bacca disco floris orbiculari plano imposita.

Inflorescentia gemmiformis, squamis imbricata.
Flores pro genere speciosi.
Folia penninervia, venosa.

Adnotatio. Locellorum antherae superior introrsam, inrior a latere dehiscit.

<sup>&#</sup>x27;) A desdeza duodecim et adip glandula, glandularum in flore macrum insignicus.

## 1. DodECADENIA grandiflora.

D. gemmis florigeris solitariis geminisve, Voliis oblongis aemminatis glabris. N. ab E. in Wall. pl. As. var. II. p. 65. n. 1.

Tetranthera grandiflera Wall. Cat. n. 2344. Laurus pubescens Don. Prodr. in Hert. Mart. (nec Ben)

Habitat in Nepalia, (Wallich. a. 4821); in Kaman,

(R. B.) Floret Aprili.

Arbor. Rami teretes, epidermide cinerascento rimales et verrucosa glabra; cortice pallide brunneo, acri; ligno lata, spongioso; tubo medullari satis amplo, non cito evanescente. Ramuli per intervalla a squamarum gemmae terminalis cicatricibes veluti annulati; novelli subangulati, griseo-tomentosi. mae oblongae, terminalis et una alterave laterales. detusae, dense imbricatae seriebus pluribus, squamis sensim maieribus subrotundis mucronulatis coriaceis disco utrinque flavosericeis limbo brunneo membranaceo glabro. Folia alteras, cum petiolo 4 — 8 pollices longa, 11/4 — 11/2 pollices lata, oblonga, acuminata, basin versus nounihil angustiora sed ipsa basi parum acuta vel etiam obtusa, e chartaceo coriacea, venoso-reticulata, costa venisque in utraque superficie modice prominulis, reticulo non multum exarato, glabra, supra in costa basin versus tomentosa, viridia, subtus pallidiora. 4 — 7 lineas longus, subtus convexus, supra planus, griscotomentosulus. Gemmae florigerae e foliorum superiorum alis proxime inde a foliiferis nascentes, salitariae vel geminae stipite adeo brevi crassoque insertae, ut sessiles videantur, obovatae, squamis 8 - 10, iis gemmae foliigenae similibus, sed quam pro latitudine brevioribus eodem ordine dense imbricatis persistentibus totae obtectae, uniflorae. Flos ultra tubum squamis adeo involutus, ut eius laciniae squamae supremae gemmae esse videantur, quibus etiam forma et textura conveniunt. Pedicellus brevissimus, griseo-sericeus, in tubum perianthii obconicum eodem modo vestitum abiens. Perianthium amplus,

6-8 linearum diametro, profunde 6-9-fidum, patens (quantum a squamarum amplexu concessum est); laciniae coriaceae. ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, quinquenerves, extus flavosericeae, intus purpurascentes puberuli, in disco vel toto vel ad nervos saltem medios cano-tomentosae et quasi trilineatae. Stamina 12 - 15, longitudine perianthii, erecta, aequalia; filamenta antheris longiora, cinereo - hirta; antherae oblongo - lineares, obtusae, pellucido - punctatae, quadrilocellatac, locellis linearioblongis oblique sibi invicem superpositis; superioribus contiguis introrsum - inferioribus remotiusculis a latere dehiscentibus; valvulae oblongae, adscendentes. Glandulae duodecim, staminibus sex interiorum ordinum per paria prope a basi adnatae. breves, stipitatae; stipite hirsuto; capitulo ovato truncato saepe irregulari glabro. Pistillum staminibus brevius; ovarium ovale et stylus hirsutula; stigma excavatum, limbo saepe obliquo dentato lacerove. O v u l u m suspensum, obovato-oblongum; album, funiculo crasso a basi adscendente cum ovarii pariete connato. Umbilicus latus, ab uno latere baseos superae situs. cui exostomium papilliforme adiectum. Ex altero oppositoque latere rhaphe a vertice fructus descendens cernitur. Pedunculi fructus vel solitarii vel gemini (ternive), basi gemmae brevi rugulosae iam denudatae impositi, crassi, glabriusculi, bilineares. Thorus persistens, disciformis, integer, planus. Bacca thoro crassior, ovata, obtuse mucronulata, nigra, 8 lineas alta. Semen ovoideum, sordide lutescens, vertice (basi) mucronulato, adiccto umbilico hiante subtrigono marginato. Structura seminis interna et embryonis omnino, qualis in reliquis hning Familiae.

Adnotatio. In Herbario Martiano exemplum huius arboris exstat, probabiliter e ditissimo thesauro Lambertiano provectum, cui schedula adiecta erat inseripta: Tetranthera pubescens Don Prodr., falso sane, cum hace species Doniana foliis triplinervibus gaudeat, quod secus in nostra.

Argumento autem esse videtur ista adnotatio, cl. Donium, cum plantas Nepalenses Herbarii Lambertiani, illustraret, et hanc speciem in censum vocavisse. Nihilominus tamen nusquam eam invenio; namque inter tres Tetrantheras Prodromi (uti iam typis excusus est) dua e foliis praeditae sunt triplin ervibus, tertiae autem, cui folia uninervia tribuuntur, umbellulae esse dicuntur pedun culatae et corymbosae.

to en a senting of the parties, period (pure security of displacements undanger, angel saires parent a print a print layer a chinal ague Lo. for otal by man at Morning at the company and the water of months on an appear of the plant of the an ing the Une amountally secrets, appealing lifements conserved blottes, authorized of how - lineares-

NE .). N. ab E. in We . 31. n. 9. Laur. Disp. 1 in Wall, pl. As. rar. II. 19. n. 59. Tetrantherse eae spp. Blume.

na imbricata prodeuntes. Pe thium extus hirsutum aut tomentosum maiuseulum sexfidm niis aequalibus vel membranaceis vel chartaceis lacero-per tibus aut iuxta basin decidnis. Stamina antherigera in flo sculo novem perfecta, triplici serie disposita, magis elongati rum tria interiora glandulis geminis sessilibus aut stipitatis: Antherae oblongae, quadrilocellatae, omnes introrsus scentes, valvulis sursum reflexis conformibus. sculo flore rudimentum. Flores feminei masculis rig brevius pedicellati. Glandula e novem, formae variae, latae, aut semisagittatae, aut petaloideae. Bacca calve evathiformi, laciniarum residuis appendiculato vel sexlobo, ii

Inflorescentia: vel (3) panicula sessilis, api mosa, vel (2) race mulus simplex, vel, axi maxime cto, in utroque sexu fasciculus simplex compositusve bellulis, ante anthesin squamis gemmae axillaris involut dicelli quoad figuram et integumentum pedunculis conf

Folia verticillata vel per intervalla aggregata, pure alterna, penninervia aut snbtripli-multiplinervia.

Gemmae foliigenae imbricatae, squamis plurib taccis.

Adnotatio 1. A Culicodaphne differt involu umbellatis citissime diffluentis) defectu et calycis f appendicibus, tum florum etiam interna structura;

<sup>\*)</sup> Ab aztlv radius et sawn laurus, propter cupulan radiatim appendiculatam.

a Cecidodaphne defectu staminodiorum quarti ordimliisave :

& Beilschmiedia anthoris quadrilocellatis;

E)!

٠,

z Sassafras, cui sane species racemosae charactere proxiperianthii tubo in fructus calyculum mutato, floribus lioribus, antherarum locellis superioribus non adeo conde, foliis verticillatis percunantibus.

Adnotatio 2. Species ambellulifera a Tetrantheris difinvolucro citissime aufugiente, unde umbellulae in globum unt, et pedicellis a pedunculo communi haud ita ut in discrepantibus exiguis aut debilioribus saltem, sed congruao pe et amplitudinis, tum perianthiis quoque maioribus lecihus, femineis non multo minoribus quam masculis, neque missibus sed ferme firmioribus.

Folia (glabra aut tomento tenui vestita) regulariter penninervia.

## ACTINODAPHNE Pruinosa.

A. foliis verticillatis ternis quiniave oblongis longe aculis subtus cacaio - pruinosis, floribus paniculatis (3) vel race-■ (2) hirtis petiolo longioribus. N. ab E. in Wall. pl. rer. II. p. 68. et III. p. 31. z. 1.

Laurus pruinosa Wall. Cat. n. 2584 A, B.

Crescit in Penang et Singapur, lecta a. 1822. a cl. Wallich. Arbor? Rami teretes, flaccidi, ferrugineo-tomentosi, birsuti, aetate glabrescentes et luteoli; cortex fuscus, rus; lignum albicans, densum, vix porosum, fibris subtilibus; medullaris amplus. Ramuli verticillati, saepe terni, sub itione veluti umbellati birsutissimi, singuli basi squamis wae parvis ovatis mucronatis caducis cincti. rum verticillatim dispositac, latae, trigono - cordatac. mae terminales aggregatae, in ramplis novellis parvae,

to the sentende of the figure, paire force and the continue of the later as continued to service of the partition of the long of th he fire and to comb at Borning was recommend as "Lift" - paids and so young by we originate a want and many the properties producted, severa, condular bitancets

on the state of the second contractors and the second NE \*). N. ab E. in Wa . 51. n. 9. Laur. Disp. 1 in Wall, pl. As, rar. II. 19. n. 59. Tetrantherae eae spp. Blume.

Flores dioce

nquest nia

ANTONIA LONGO

na imbricata prodeuntes. Pe thium extus hirsutum aut tomentosum maiusculum sexfidun niis aequalibus vel membranaceis vel chartaceis lacero-per tibus aut iuxta basin deciduis. Stamina antherigera in flo sculo novem perfecta, triplici serie disposita, magis elongati rum tria interiora glandulis geminis sessilibus aut stipitatis: Antherae oblongae, quadrilocellatae, omnes introrsum scentes, valvulis sursum reflexis conformibus. sculo flore rudimentum. Flores feminei masculis rig brevius pedicellati. Glandula e novem, formae variae, latae. aut semisagittatae, aut petaloideae. Bacca calve eyathiformi, laciniarum residuis appendiculato vel sexlobo, ii

Inflorescentia: vel (3) panicula sessilis, apie mosa, vel (2) race mulus simplex, vel, axi maxime cto, in utroque sexu fasciculus simplex compositusve bellulis, ante anthesin squamis gemmae axillaris involut dicelli quoad figuram et integumentum pedunculis conf

Folia verticillata vel per intervalla aggregata, pure alterna, penninervia aut snbtripli-multiplinervia.

Gemmae foliigenae imbricatae, squamis plurib taccis.

Adnotatio 1.' A Cylicodaphne differt involu umbellatis citissime diffluentis) defectu et calycis f appendicibus, tum florum etiam interna structura;

<sup>\*)</sup> Ab aztiv radius et sacen laurus, propter cupulan radiatim appendiculatam.

a Cecidodaphne defectu staminodiorum quarti ordi-

& Beilschmiedia anthoris quadrilocellatis;

.

a Sassafras, cui sane species racemosae charactere proxiperianthii tubo in fructus calyculum mutato, floribus ioribus, antherarum locellis superioribus non adeo conla, foliis verticillatis perennantibus.

Adnotatio 2. Species umbellulifera a Tetrantheris difinvolucro citissime aufugicute, unde umbellulae in globum nt, et pedicellis a pedunculo communi haud ita ut in discrepantibus exiguis aut debilioribus saltem, sed congruae se et amplitudinis, tum perianthiis quoque maioribus lecibus, femineis non multo minoribus quam masculis, neque pieribus sed ferme firmioribus.

Falia (glabra aut tomento tenui vestita)
regulariter penninervia.

## 1. ACTINODAPHNE Pruinosa.

A. foliis verticillatis ternis quinisve oblongis longe acutis subtus caesio-pruinosis, floribus paniculatis (3) vel race: (2) hirtis petiolo longioribus. N. ab E. in Wall. pl. rer. II. p. 68. et III. p. 31. n. 1.

Laurus pruinosa Wall. Cat. n. 2584 A, B.

Crescit in Penang et Singapur, lecta a. 1822. a cl. Wallich. Arbor? Rami teretes, flaccidi, ferrugineo-tomentosi, hirsuti, aetate glabrescentes et luteoli; cortex fuscus, us; lignum albicans, densum, vix porosum, fibris subtilibus; medullaris amplus. Ramuli verticillati, saepe terni, sub tione veluti umbellati hirsutissimi, singuli basi squamis use parvis ovatis mucronatis caducis cincti. Cicatrices orum verticillatim dispositae, latae, trigono-cordatae.

XLII. ACTINODAPHNE.). N. ab E. in Well. pl. As. rar. II. p. 68. et III. p. 31. n. 9. Laur. Disp. Progr. p. 49. n. 38. Iozosto N. ab E. in Well. pl. As. rar. II. p. 63. n. 8. Laur. Disp. Progr. p. 19. n. 39. Tetrastherae spec. Wall. Litsacee spp. Blume.

Flores diocci, e gemma imbricata prodeuntes. Perianthium extus hirsutum aut tomentosam maiusculum sexfidum, laciniis aequalibus vel membranaceis vel chartaceis lacero - persistentibus aut iuxta basin deciduis. Stamina antherigera in flore masculo novem perfecta, triplici serie disposita, magis elongata, quorum tria interiora glandulis geminis sessilibus aut stipitatis stipata. Antherae oblongae, quadrilocellatae, omnes introrsum dehiscentes, valvulis sursum reflexis conformibus. Pistilli in masculo flore rudimentum. Flores feminei masculis rigidiores, brevius pedicellati. Glandulae novem, formae variae, spathalatae, aut semisagittatae, aut petaloideae. Bacca calycis tubo cyathiformi, laciniarum residuis appendiculato vel sexlobo, imposita.

Inflorescentia: vel (3) panicula sessilis, apice racemosa, vel (2) racemulus simplex, vel, axi maxime contracto, in utroque sexu fasciculus simplex compositusve ex unbellulis, ante anthesin squamis gemmae axillaris involuta. Pedicelli quoad figuram et integumentum pedunculis conformes.

Folia verticillata vel per intervalla aggregata, paucis

pure alterna, penninervia aut snbtripli-multiplinervia.

Gemma e foliigona e imbricatae, squamis pluribus chartaccis.

Adnotatio 1.' A Cylicodaphne differt involucri (in umbellatis citissime diffluentis) defectu et calycis fructus appendicibus, tum florum etiam interna structura;

<sup>\*)</sup> Ab ἀχτὶν radius et δάφνη laurus, propter cupulam fractus radiatim appendiculatam.

## 1. Actinodaphne pruinosa.

a Cecidodaphne defectu staminodiorum quarti ordialiisque;

a Beilschmiedia antheris quadrilocellatis;

a Sassafras, cui sane species racemosae charactere proxime, perianthii tubo in fructus calyculum mutato, floribus gidioribus, antherarum locellis superioribus non adeo conletis, foliis verticillatis percunantibus.

Adnotatio 2. Species umbellulifera a Tetrantheris difrt: involuero citissime aufugiente, unde umbellulae in globum ëunt, et pedicellis a peduaculo communi haud ita ut in is discrepantibus exiguis aut debilioribus saltem, sed congruac rmae et amplitudinis, tum perianthiis quoque maioribus mioribus, femineis non multo minoribus quam masculis, neque parioribus sed ferme firmioribus.

A. Folia (glabra aut tomento tenui vestita)
regulariter penninervia.

# 1. ACTINODAPUNE Pruinosa.

A. foliis verticillatis ternis quinizve oblongis longe acunatis subtus caesio-pruinosis, floribus paniculatis (3) vel raccnis (2) hirtis petiolo longioribus. N. ab E. in Wall. pl. 1. rer. II. p. 68. et III. p. 31. n. 1.

Laurus pruinosa Wall. Cat. n. 2584 A, B.

Crescit in Penang et Singapur, lecta a. 1822. a cl. Wallich. Arbor? Rami teretes, flaccidi, ferrugineo-tomentosi, lee hirsuti, aetate glabrescentes et luteoli; cortex fuscus, sarus; lignum albicans, densum, vix porosum, fibris subtilibus; sus medullaris amplus. Ramuli verticillati, saepe terni, sub olutione veluti umbellati hirsutissimi, singuli basi squamis maae parvis ovatis mueronatis caducis cincti. Cicatrices liorum verticillatim dispositae, latae, trigono-cordatae. emmae terminales aggregatae, in ramulis novellis parvae,

hirsutissimae, squamis paucis hirsutie recorditis; axillares minutissimae; in adultioribus accrescentes, glabratae; gemma terminalis media magna conica, squamis spiratis ovato-criiculatis mucronatis chartaceis glabris ciliatis caducis tecta. Polia stellata, 3-6, patentia,  $3\frac{1}{2}$ -6 pollices (cum petiolo) longa, 1-13/4 poll. lata, oblonga, longe acuminata, basi attenuata, chartacea, rigidula, glabra, supra laevia et nitida, subtus caesio-prainosa costa pubescente, penninervia, ramis costalibus tenuibus ante marginem arcuato-coniunctis, reti venoso transversali laxo parma exarato; neonata folia villosula et evidentius reticulata. Petici 3-4 lineas longi, compressiusculi, subtus convexi ferruginestomentosi, supra plani cum sulculo medio, cano-tomentosi; innieres magis hirsuti quam tomentosi. Paniculae in basi genmae axillaris vel etiam dichotomiae impositae, squamis tam miversalibus quam partialibus caducis ovato-orbiculatis mucroestis chartaceis glabris ciliatis fuscis tectae; masculae 3/4 -- 1 pollicem longae, iuxta basin in ramos 2 - 5 bi-trifidos divisae, tum apicem versus simpliciter racemosae. Pedunculus communis cum ramis compresso - angulatus, hirsuto - tomentosus. ferrugineus. Squamae bracteales propriae hirsutae, lineares, membranaceae, caducae, pedicellos subaequantes. Pedicelli 2 lineas longi, angulati, hirto-tomentosi, ferrugiaci. Perianthium patens, rotatum, diametro linearum duarum; tubus brevis, tomentosus; limbus sexpartitus, laciniis ovatis obtusis planis chartaceis uninervibus pellucido-punctatis, extes (praesertim in medio) sericeo-tomentosis, intus glabris: faux villis longis griseis e tubo adscendentibus barbata. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum sex exteriora perianthium aequantia; filamenta filiformia, antheris duplo longiora, basi hirsuta; antherae oblongae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae, glabrae; omnes aequo modo dehiscentes, locellis oblungis, inferioribus lateralibus maioribus, superioribus centre adversis minoribus contiguis; valvulae conformes, concolores. Glandulae geminae ad basin staminum trium interiorum, sessiles, reniformi-subglobosae, in siccis rugosae vertica depresso. Staminodia quarti ordinis pulla. Pistillum staminibus brevius, glabrum; ovarium obsoletum; stylus filiformis, apice incurvus et in stigma oblique truncatum aetate radiatodentatum incrassatus. Flores femineos nou vidi. Cupulae a fructu residuae in pedunculo communi 4 - 8 lineas losso hirsuto 4-8, racemosi, conserti. Pedicelli fructus 11/2 lis. gi, crassiusculi, angulati, tomentosi. Cupulae ipsae 2 lineas sae, obconicae vel turbinatae, laciniis perianthii persistentibus cidis non mutatis corrosisve radiatae, extus rugosae intus hirtoentosae, fuscae. Fructus deest.

#### 2. ACTINODAPHNE concolor.

A. foliis verticillatis ternis oblongis acutis concoloribus, ibas simpliciter fusciculatis. N. ab E. in Wall. pl. As. . III. p. 31. n. 2.

Wall. Cat. n. 6346.

". Creseit in Tavoy; lecta a Guil. Gomez, die 2. Octobris 1827, flores primos evolvens, (3.) Femina latet.

Differt primo adspectu ab Actinodaphne pruinosa: foliis icoloribus minus acuminatis plerumque ternis, quae illi quaterna sena, tum floribus in parvos fasciculos, quasi glomerulos, regatis, nec paniculatis vel racemosis. A sequente distintur: foliis trenis concoloribus minoribusque et magis glabris,

a fasciculis simplicibus nec compositis.

Rami subdichotomi, teretes, adultiores cinerascentes tuberosi et glabri; iuniores setulis ferrugineis confertissimis tomeni; cortex cinerascens; lignum album; tubus medullaris anstus. Cicatrices foliorum cordatae. Folia in singula ovatione terminalia stellato-terna, tum progrediente apice note verticillata, 4 - 41/2 pollices longa, 1 - 11/2 pollices a. oblonga, leniter cuspidato-acuminata, basi cunciformi ad sin fere petioli decurrente, plana, chartaceo-rigidula, glabra, htns pallidiora sed vix glaucescentia, penninervia, ramis coilibus in pagina folii superiori immersis, subtus (uti costa) ominulis ferrugineis subtilissime scabriusculis. Petiolus vix mipollicaris, semiteres, ferrugineo - tomentosus, superne a lio decurrente marginatus. Gemmae axillares vel lateles floriparae, terminales vel singula foliipara, vel geminae tera floripara. Gemmae foliiparae ovatae, acutae, fergineo-strigilosae, squamis carinatis, inferioribus minoribus pressis, saepe ad basin ramuli persistentibus.

floriparae globosse, pisi maioris ambitu. Squamae desse imbricatze, orbiculatae, obtusae, concavae, margine membra-naceae, dorso medio langinoso - sericeae, rufescentes; inforiores minores diutius persistentes, superiores maiores codocae. Flores sub singula squama singuli, delapsis squamis in basi gemmae squamata fasciculati, ante anthesia nutantes vel penduli. Alabastrum floris masculi ovato-subglobosum, linere diametro, obtusum, dense lanuginoso-sericans. Pedicelli vix lineam longi, simili modo pubescentes. Perianthium 2 lineas latum, fere rotatum, profunde sextidum; laciniae subaequales, elliptico-subrotundae, obtusae, ciliatae, dorso lanaginose - sericeae, chartaceae, trinerves, pelincido - punetatae, calere aquamarum gemmae. Stamina novem triplici erdine, emait fertilia; filamenta hirsuta, exteriora longiora; antherae evalsubquadratae, obtusae, quadrilocellatae, locellis obovatis sibaequalibus, valvulis conformibus omnium introrsum dehiscentibus. Glandulae ad basin internam staminum tertii ordinis geninae, inter villos fundi latentes, subsessiles, capitulo crasse subgloboso angulatoque. Pistilli in masculis floribus rudimentan. staminibus brevius; ovarium ovatum, parvum, strigulis aliquet inspersum; stylus crassus, incurvus; stigma peltatum, latus, planum, sexlebum. Flos femineus latet.

# 3. Actinodapune angustifolia.

A. foliis subverticillatis senis oblongo-lanceolatis cuspidate-acuminatis subtus glaucis glabrescentibus costis ferrugineis, rauulis petiolisque fulvo-tementosis, florum fasciculis compositis lateralibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. III. p. 31. z. 3.

Tetranthera angustifolia N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 65. n. 2.
Litsaca angustifolia Blume Bydr. p. 888.
Tetranthera caduca Herb. Hamilt. Wall. Cat. n. 2889 A. C. of.

Laurus Gullavara Herb. Hamilt. Wall. Cat. n. 2339. B. 2.

Lation; foliis elliptico-oblongis.
 N. at B. in Wall. pl. As. rar. l. c. Wall. Cat. n. 2539, D.

Crescit var. a. ad Gealpara, (Hamilton); ia Silbet (H. Br.); in sylvis montis Salak, Iavae insulae, (Blume.) Var.  $\beta$ . in Tavoy orac Tenasserim a. 4827. logit Guil. Gomez (3); femineam ad Syrian a. 1826 et in Monlmyne d. 26. Ian. a. 1827 cum fructu mature invenit el. Wallich. Ploret Iulio.

Arbor. Rami teretes, verrucis magnis a lapsu florum exortis per intervalla aphylla adspersi, certice acquali tomente persistente sed appresso et vix conspicue ad speciem spongioso, vetustiores calvi, iuveniles distincto fulvo-tomentosi et molles : lignum pallidum, densum; tubus medullaris satis amplus. Gemmae feliigenze terminales, squamis evatis in felia fulvolanata transcuntibus. Folia in ramulerum apice verticillato-Asseiculata sons, et (dum persistant) ad antocedentem innovatituem totidem subverticillats, 51/2 - 81/2 pollices (cum petiolo) longa, 41/4 -- 43/4 polices lata, ex oblongo exquisite lanceolata, hasi attenuata, apice in cuspidem mediocrem obtasiusculam producta, coriaceo-chartacea, glabra, sabtus glauca, ad costam interdum scriceo-subpubescentia, penninervia, costa crassa venisque primariis simplicibus ferrugineis, interiecto reticulo e venis parallelis transversalibus arcuatis tenuissimis subinconspicuo; iuvanilia folia (praesertim arboris femineae) teneriora, utrinque lanugine adspersa, ciliata, costa nervisque principalibus subtus ferruginco-scriceis. Petiolus 1/2 - 3/4 pollicis longus, semiteres, supra ad laminae exortum trisulcatus, validus, iuvenilis rufo-tomentosus, actate magis minusve calvescens. Gemmae florigerae communes per intervalla foliorum sex, diverg. 3/5, et in axillis verticilli superioris verticillum glomeratum constituentes, compositae, multiflorae, ante explicationem squamis tectae ovatis, in nostris exemplis maximam partem iam evanidis. Umbellulae partiales masculae in basi gemmae brevissima annulata pubescente sex, quadriflorae, gemma sterili foliigena imperfecta compressa in centro residua. Pedunculus communis 3 lineas longus, rufescenti-villosus. Involucrum partiale tetraphyllum, deciduum, foliolis seu squamis aequalibus late obovatis obtusis concavo-navicularibus subcoriaceis pubescenti-seri- ceis pellucido-punctatis deciduis. Pedicelli vix linea sesquialtera longiores floresque extus sericeo-cani. Perianthium patens, profunde sexpartitum, laciniis ovatis obtusis concavis subcoriaceis albidis quinquenervibus confertim pellucido - punctatis intes glabris. Stamina fertilia novem triplici serie, erecta, perianthio paullo longiora; filamenta antheris duplo longiora, filiformia, basi longo villosa, apice glabra; antherae ovate - obleagae, obtusae, pellucido-punctatae et papulosae, quadrilocollatae, locellis inferioribus magis distantibus lateralibusque ore evatelanceolato, superioribus iisque magis anticis et centrum spetantibus contiguis ore obovato; valvulis ostiolis conformibus adscendentireflexis. Glandulae sex, brevissime stipitatae, subcordatae, obtusae, staminum trium interiorum breviorumque basi pestica per paria adiunctae. Pistillum staminum interiorum longitudine: ovarium oblongum apice, stylesque filiformis hirsata; stigma disciforme, obliquum, lobatum, irregulare. Um bellalae femineae saepe quinqueflorae, flore centrali prins evelue longlusque pedicellato, caeterum masculinis similes. Flores mi nores, vix duarum linearum diametro, laciniis ovatis brevieribu. Filamenta sterilia novem, subulata, basi hirsuta apice dehra, perianthio breviora. Glandulae et in mare. Pistik lum staminibus longins, everio ovate, style validiori hireste, stigmate crassiori discoideo repando. Fructus agglomerati. Pedicelli fructus 2 lineas longi, crassiusculi, strigilesi. Perianthium fructus pateriforme, rugulosum, sexlobum, nonnihil undulatum et hinc inde lacerum, rigidum, intus strigoshirtum, 2 lin. diametro. Bacca magnitudine pisi, laeviuscula.

Adnotatio 1. Inflorescentia huius specici e siaplici fasciculo Actinodaphnes concoloris commode explicatur. Scilicet, loco pedicellorum huius speciei simplicium e gemmas basi squamata nascitur fasciculus ramorum, quales cos in Actinodaphne pruinosa mare vides ad basin paniculae. (seu pedunculi) squamarum generalium lapsu mox denudantur. Siaguli autem pedunculi in vertice proferunt fasciculum (set umbellulam) quinquessorum, involucri squamis quatuor decussastibus citoque defluentibus ante anthesin involutum. Talis auten, quae umbellula videbatur, evidenter oritur e rami paniculat quinquessori contractione, qua florum oppositorum iuga duo cua terminali slore ex eodem sere puncto prodire coguntur. Involucri foliorum duo exteriora primo florum oppositorum pari inserviunt, duo reliqua secundo. Flos intermedius pet eidem puncto medio, sed paulo altius pedunculi communis apid articulatim conjunctus est.

Adnotatio 2. Exempla varietatis β. docent:

40. masculinam arborem, cuius in Synopsi l. c. tanquan dubiae memini, omnino eiusdem esse speciei ac femineam;

20. foliorum tam amplitudisem quam formam maxime in his ludere, neque omnino spernendam esse coniecturam, Actinodaphnas glomeratam et macrophyllam eiusdem esse speciei formas.

#### 4. ACTINODAPHNE glomerata N. ab E.

A. foliis subverticillatis quaternis quinisve obovato-ellipticis oblongisve brevicuspidatis subtus glaucis costis ferrugineis, florum fasciculis compositis lateralibus terminalibusque, perianthio fructus lobato.

Laurus glomerata Blume Cat. Hort. Buitenz. p. 66. Litsaen glomerata Blume Bydr. p. 566. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 65. (Adnotatio ad Tetrantheram angustifoliam n. 2.)

Crescit in sylvis montanis Provinciarum occidentalium Iavae insulae. Floret Decembri. Nomen: Huru paijon. (Blume.) Vidi specimen femineum.

Similis quidem Actinodaphnae angustifoliae, at differre tamen videtur: ramulis, si excipis lineam minutim tomentosulam a quavis gemma floripara decurrentem, glabris tenuioribus, foliis amplioribus 8—9 poliices longis trans medium tres pollices latis ex obovato subcuneiformibus cuspide multo breviori obtusiuscula praeditis subtus distincte pubescenti - tomentosulis albidis in costis autem ramisque costalibus (denis undenis) laete rufe - ferrugineo - tomentosis, floribus minoribus vix 1½ lin. latioribus cum pedunculis tomento albo magis candido vestitis, glandulis floris feminei omnibus spathulatis et ab hirsutie faucium densissima fere absconditis.

# 808 Trib. XII. Dophaidiane. S. Actined: macrophylia.

# 8. ACTINODAPENE macrophylla N. ab E.

A. ,, ramulis foliisque verticillatis, foliis obloago-lanceolatis subtus glaucis et dense tomentosis, petiolis ramulisque falvetomentosis, caule arboreo. (aff. L. glomeratas.) 60 Blame.

Litsaca macrophylla Blume Bydr. p. 867.

"Crescit in montosis insulae Nusae Kambangae (ad oras Iavae). Floret..."
"Nomen Huru Kapok." Bl.

#### B. ACTINODAPHNE Blamii.

A. foliis per paria approximatis aut oppositis oblongis acutiusculis basi cuneatis subtus tomentosulis costis petiolis ramulisque ferrugineo-tomentosis, florum fasciculis compositis lateralibus, perianthio fructus lobato.

Tetranthera Blumii N. ab R. in Wall. pl. As. rar. II. p. 65. (Adnot. 2. ad Tetrantheram lancifolium.)
Litsaca ferruginea Blume Bydr. p. 561.

Cryptocarya ferruginea Blume Hort. Builens, p. 68.

Coescit in montanis Iavae insulae. Floret Novembri et Decembri mensibus. Nomen Huru Tangalak. (Blume.) Vidi ramulum cum fructu maturo.

Arbor speciosa. Rami longi, obscure tetragoni, iuveniles compresso-tetragoni, una cum petiolis gemmisque tomento dense fusco-ferrugineo vestiti; cortex tenuis; lignum cinercum, grossiusculum; tubus medullaris spatiosus, obsolete quinquangularis. Cicatrices foliorum semicirculares, planae, rugulosae, baud prominulae. Gemmae ovatae, axillares parvae. Folia in meo specimine per paria approximata, summa opposita, subbifaria, cum petiolo ½—¾ pollicis longo valido teretiusculo dense ferrugineo-tomentoso supra obiter canaliculato 8—10 pollices longa, 2½—3 pollices lata, oblonga, basi subcuneato-acuta, apice acuta acumine brevissimo, quandoque etiam obtusa, rigide chartacea, supra glabra viridia costa ramisque costalibus canaliculatis, subtus glauca tomentulo tenuissimo molli pallido vestita. costa ramisque costalibus denis-duodenis integris circa margines

attenuato - evanescentibus prominulis ferrugiaco - tomentosis. res non vidi. Fructus in parte annotina rami siti, inflorescentiam umbellulato-glomeratam produnt. Basis gemmae brevissima, hirsuta. Peduaeuli vix 2 lineas longi, crassi, ferrugiaco-tomentosi, divergentes, mono-dicarpi, biai vel terni ia basi sua fasciculati. Pedicelli proprii brevissimi, crassi, tomentosi, (lineam longi). Cupula 8 lineas lata, pateriformis, coriacea, haud admodum crassa, extus rugosa, margine repandomultiloba. Bacca nucis moschatae magnitudine, subglobosa.

# 7. ACTINODAPHNE glauca N. ab E.

A, foliis oblongo-ellipticis obtusissimis in apice ramorum quaternis quinisve arcte scrobiculato - reticulatis supra glaucis subtus incanis adultis glabris, floribus glomeratis longiuscule pedicellatis (grandiusculis), ramis petiolisque ferrugineo - tomentosis. In Zeylano insula. Vidi specimen masculum.

Arbuscula (aut frutex) Actinodephnes chinensis habitu, ramosississima. Rami adultiores obsolete angulati, glabriusculi, cinerascentes, apice saepe quadrifidi; ramuli distincte angulati, una cum petiolis dense rigideque fusco-tomentosi; cortex rami adultioris crasiusculus, fuscus; lignum cinerascens, porosum; tabus medullaris angustissimus. Cicatrices foliorum circa innovationis cuiusque apicem semicirculares, planae, arcu aperto impresso notatae; fasciculorum in intervallis laterales, valde tamentes, circulares umbone medio obtuso. Gemma termimalis ovata, obtusa, dense imbricata, ferrugineo-fusco-tomentosa. Folia ad innovationum apicem 4-5, ita approximata, ut unum verticillum exhibeant, cum petiolo 4 - 6 lineas longo depresso-trigono supra canaliculato dense fusco - ferrugineo - tomentoso 2-23/4 pollices longa, 10-12 lineas lata, fere elliptica, apice rotundata, basi paulo angustiora at obtusiuscula, coriacea, rigida, margine augusto cartilagineo cincta, arctissime acrobiculato-retienlata retienlo subtus magis conspicuo, in nostro glabra circa costam et margines pubis vestigiis relictis, supra glauca, subtus albicantia, costa media convexa, venis costalibus novenis tenuibus marginem folii non attingentibus, quarum isfima ad basin cum margine confluit. Gemmae floriparae infra folia ad latus innovationis in basi brevissima sessiles, mdae, callo angusto suffultae, diverg. 3/2 approximatae, globosse, pisi magnitudine, pauciflorae, tectae squamis imbricatis orbicalatis dorso rufo-tomentosis sub anthesi deciduis unifioris. Pleres (masculi) pedicellati. Pedicelli 3 lineas fere longi, sti perianthium extus rufo - strigilosi. Perianthium rotatum. 4 — 41/2 lineas latum, profunde sextidum, tubo brevissimo; laciniae subaequales, ovatae, obtusae, chartaceo-membranaceae, venoso-septemnerves, sparsim pellucido-punctatae: faux hirsuta. Stamina novem, aequalia, omnia completa; filamenta longitadine limbi, patenti-hirsuta, antheris triplo longiora; antheras oblongo-lineares, quadrilocellatae, pellucido-punctatae, torsiese filamentorum saepe reversae; locelli oblongi, aequales, magni. Glandulae geminae semilunatae aut reniformes, brevistisitatae filamentis staminum tertii ordinis supra basin affixae, erectae. Staminodia quarti ordinis nulla. Pistillum non inveni in flore masculo. Flos femineus non innotuit.

## 8. ACTINODAPHNE Chinensis N. ab E.

- A. foliis alternis confertis ovato-subrotundis vel oblongecuneatis subtus glaucescentibus, floribus glomeratis, masculis brevissime pedicellatis.
  - α. Rotun difolia; foliis ovato-subrotundis.
     Tetranthera rotundifolia Wall. Tat. n. 2591.
     lozoste rotundifolia N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 65.
  - β. Oblongifolia; foliis elliptico-oblongis subcuneatis. Litsaea chinensis Blume Bydr. p. 868.

Habitat in China. Vidi exemplum var.  $\alpha$ . e Horto Calcuttensi. Varietatem  $\beta$ ., quae forma magis communis, e China retulit cl. Meyen (fem.). Marem einsdem varietatis vidi in Herb. ill. Arnott., specimina Chinensia, a cl. Hookero tradits.

Frutex. Rami teretes, recti, striati, cano-pubescentes subtomentosi; cortice fuscescente; ligno albido densiori; tubo medullari mediocri. Gemmae foliigenae ovato-oblongae, obtusae, imbricatae, squamis pulchre spiratis orbiculatis vel ovatis mucronulatis coriaceis griseo-sericeis, margine lato membranaceo tenui fusco glabro cinclis. Folia super toto ramo sparsa, aeque distantia, approximata, circa apices ramulorum quandoque subverticillata, alterna, diverg. 2/5 posita, in forma a. 1-11/2 pollices (cum petiolo) longa, 7-11 lineas lata, petiolo vix lineam longo canaliculato cano-subtomentoso sustensa, ex ovato-orbiculata vel omnino subrotunda utrinque obtusa in ntraque pagina minute pubescentia, supra ad costam subtomentosa viridia, subtus cano-glauca, venoso-pennata, venis principalibus in reticulum venosum solutis; in forma communi (3.)  $2\frac{1}{4}$  —  $2\frac{1}{2}$  pollices longa, trans medium 10-11 lineas lata, basin versus magis attenuata et ex ellipticis oblonga, cuneiformia. fere omnino glabra. Florum gemmae axillares, parvae, sessiles, geminae interiecta gemma foliigena saepe abortiente compressa, 3 - 4-florae. Squamae involucrales quatuor. vel interiori (gemmae centrali opposita) deficiente tres, ovatoorbiculatae, obtusae, concavae, chartaceae, dorso subsericeae carinaque hirtulae, margine angusto tenuique fusco glabro cinctae, ciliatae. Flores masculi e gemma globosa pisi magnitudine dense squamata, squamis diutius persistentibus subrotundis tecta orti, arcte compacti, brevissime pedicellati, pedicello strigoso. Perianthium campanulatum, membranaceum, pellucidopunctatum, basi fauceque strigosis, 1 lineam altum, laciniis ovalibus obtusis uninervibus. Stamina novem, limbo longiora; filamenta anthera duplo aut triplo longiora, patenti-hirsuta, tria interiora quandoque breviora; antherae oblongae, quadrivalves, torsione filamentorum saepe reversae. Glandulae geminatae reniformes, brevistipitatae, staminibus tribus interioribus supra basin adfixae. Pistilli vestigia nulla. Flores femimei sessiles vel saltem brevissime pedicellati, parvi, vix linea latiores, tubo obconico strigoso-sericeo cano, limbo sextido aequali, laciniis patulis ovato-ellipticis obtusis membranaceis albidis uninervibus extus ad costam strigoso-sericeis subandulatis pellucido - punctatis. Stamina sterilia novem triplici serie. laciniis paulo breviera, pellucido-punctata; quorum tria exteriora stipite longitudine pseudantherae praedita basi hirsute, pseudanthera dimidiato - sagittata, subulata; trium mediorum stipite breviori, pseudanthera maieri oblique sagittata; tria interiora sebsessilia, pseudanthera cordato-sagittata lanccolato-acuminata desse
medio strigoso-sericea, intrersum concava, marginibus tennihus
incurvis. Glandulas observare non potai. Piatillum steminibus longius, glabrum; ovarium obovatum, angulatum (?);
atylus longitudine ovarii, filiformis, satis validus; stigma crassum,
oblique dilatatum, concavum, lobatum, lehis insequalibus.

Adnotatio 1. Species nulli cognitarum arctiori vincule conjuncta.

Adnotatio 2. Genes l'exeste cum Actinodaphne emnino congruit maximoque conlungitur intrante in modium Actinodaphne glauca.

## B. Folia (kirta) submultiplinervia, costis primariis crassis.

# 9. ACTINODAPHNE speciosa N. ab E.

A. foliis subrotundis cuspidatis submultiplinervibus nervis crassis subtus petiolia ramisque rufo-tomentosis, floribus (femineis) simpliciter fasciculatis, staminodiis (femineis) filiformi-spathulatis.

In Ceylano insula.

Arbor speciosa. Rami crassi, toretes, dense rufo-tomentosi, tomento (sicuti in reliquis partibus) rigido; cortex crassus, fuscus; lignum laeve, album; tubus medultaris amplus, tores. Cicatrices foliorum tumidae, semicirculares aut fore circulares, margine tumidulo, disco plano ruguloso. Gommac axillares breves, ovatae, tomentosae, squamis paucis valvatim conniventibus; terminalis maior, rufo-hirsutissima, foliis termis totidemque gemmulis ad basin cineta. Folia circa apices innovationum terna (aut saltem aggregata), hinc per longa intervalla subverticillata, cum petiolo fore pollicari et caspide 6—10 pollices longa, 5½...—8 pollices lata, ovali-sabrotunda, ceriaces, rigido, argute brevicuspidata, basi obtusa at subcunesta,

invenilia utringue rufo-tementosa costa cum ramis suis intensiori. adulta supra glabrescentia viridia subtiliterque scabrido-puberula costis principalibus esperis, subtus in retis areis albido - in costa eiusque ramis maioribus rufo - tomentosis; costa subtus valde prominula, crassa; rami costales quini senive, quorum inferiores saboppositi, omnes autem apicem petentes extrorsum apiceque ramificati arcubusque transversalibus validis coniuncti, hi cuncti subtus rufo - hirsuti; interstitia verticaliter reticulata, subtus argenteotomentosa; venae retis in pagina superiori immersae sunt. Petioli crassi, teretiusculi, rufo-tomentosi, supra obtuse canaliculati, Flores (feminei) axillares et in parte rami aphylla propter folia inferiora imperfecta atque caduca laterales cicatricoque suffetti. dense fasciculati, fasciculis multifloris, primo squamis rufo-tomentosis unifloris in gemmam imbricatis interstincti, sub authesi autem nudi, extus cum pedicellis pallide-rufo-hirti, intus ia faucibus hiranti, infundibaliformes. Pedicelli 2 lineas longi, in tubum perianthii transcuntes. Limbus ad medium usque 6 - fidus, laciniis membranaceis ovali - oblongis obtusis erectopatulis trinervibus pellucido - punctatis. Filamenta sterilia novem longitudine fere limbi, filiformia, glabra, apice anguste spathulata; tria exteriora paulo minora. Glandulae geminatae stipitatae, capitulo reniformi, paulo supra basin staminum tertii ordinis adfixae. Pistillum strigoso-hirtum, ovario oblongo in stylum attenuato, stigmate discoideo glabro.

#### 10. ACTINODAPHNE molochina N. ab E.

A. foliis obovatis aut elliptico-subrotundis obtasis subtriplinorvibus rigidis iunioribus subtus petiolis ramisquo ferrugiacofuscoque-tomontosis, floribus (femineis) simpliciter fasciculatis,
staminodiis femineis ovalibus petaloideis.

In Ceylano insula.

Arbor Actinodaphnes speciosae habitu at diversissima foliis minoribus obtusis minus reticulatis et staminum rudimentis in slore femineo petaloideis ovalibus sessilibus.

Rami teretes, tomento velutino rigidulo purpurascentifusco, actate expallescente magisque deterso vestiti, per interXLIII. DAPHNIDIUM.). N. ab E. in Well. pl. As. rar. II. p. 61. et 63. a. 2. Laur. Disp. Progr. p. 19. a. 40. (Lauri spp. Rob. Br. Blume. Tetrantheree spp. Wall. Cat.)

Flores dioeci, invaluerati. Perigathium aexpartitum, laciniis aequalibus deciduis. Stamina fertilia novem triplici serie, quorum tria interiora basi biglandulosa; antherae oblongae, bilocellatae, omnes introrsum dehiscentes, valvulis totidem adscendentibus. Pistilli in masculis-staminum in femineis rudimenta. Bacca fundo perianthii irregulariter persistenti insidens.

Inflorescentia: flores fasciculati, axillares, ante anthesin squamis gemmae tecti, vel umbellulati et involucrati.

Folia alterna, nervosa vel penainervia.

Squamae foliigenae perulatae.

Differt a Lauro glandulis praeter eas, quae basi staminum trium interiorum insident, nullis, et partium floris non solum numero sed etiam dispositione diversis.

<sup>\*)</sup> Augyldior, Laurus minor et elegantula.

# A. Daphnidia genuina, foliis nervosis.

#### 1. DAPENIDIUM melastomaccum,

D. gemmis florigeris sebtrificris bivalvibus glomeratia, felüs ovali-oblongis obtuse enspidatis sebtus glaucesesatibus trinervibus servis supra basin confiscatibus. N. eb E. in Wall. pl. As. rer. II. p. 65. n. 1.

Tetranthera melastomacea Wall. Cat. n. 2868. Lourus cuspidata Don. H. Nap. p. 64.? Tomex Belo Hamitt. Mapt.

Crescit in montibus Silhet, (Heuricus Bruce). Vidi marem. Arbor. Rami epidermide cinerea regulosa et verrucosa glabra vestiti; strata corticis fusca, inedora, insipida, subamaricantia; lignum lutescens, solidum. Ramuli crebri, orocti, flozuosi, subangulati, cicatricibus petiolorum exasperati. Folia conferta, alterna, patentia, coriacea, rigida, inodora et insipida, 2-31/4 polítices longa (petiole ut in sequentibus mensuris emnibus incluso), 4 — 11/4 pollices lata, oblongo-evalia, caspidata, cuspide mediocri obtusa, basi acuta in petiolum decurrentia, glabra, supra laete flavo-viridia, subtus glaucescentia aetate fuscescentia, trinervia, nervis arcuatis distinctis, ante basia, ubi folium contrahitur, confluentibus sulculoque solummodo discretis, ante apicem evanescentibus, venis transversalibus ad angulum rectum e costa nervisque exeuntibus subparallelis simplicibus, venulis longitudinaliter reticulatis connexis, circa margines arcuatim cocuntibus. Petiolus 1/4-1/2 poll. longus, crassiusculus, canaliculatus, marginatus, subtus ceavexo-carinatus, apicem versus bisulcus, glaber, purpurascens. Flores in ramulis apicem versus dense congesti, gemmigeni, gemmis rarissime solitariis, plerumque 3 — 3 glomeratis sessilibus trifloris bivalvibus, adiecta plerumque una alterave squama minori evata obtusa ad eius basin. Squamae involuerales oblique amplectentes, naviculares, apice carinaque obtusae, subcoriaceae, obsolete venulosae, glabrae, fuscae. Squamula una alterave lanceolata tennis floribus interiectae. Pedicelli crassiusculi, longitudine involuci, sesquilineares, apice recurvi et in perianthium incrassati, dense griseo-hirsuto-strigosi, ebracteati. Perianthium (floris d) sexpartitum, laciniis duplici serie positis aequalibus patentibus ovalibus obtusis uninervibus grosse pellucido - punctatis glabris albidis. Stamina fertilia 9, triplici serie disposita (quorum 3 exteriora laciniis perianthii exterioribus, tria media laciniis interioribus, tria interna staminibus exterioribus opposita), perianthio paulo longiora, crecta, patula; filamenta subulata, villosa; antherae ovales, subrectilaterae, obtusae, bilocellatae, dorso plano conjunctae suiceque subtili actatae, intrersum valvulis binis sursum revolubilibus lanceolatis dehiscentes, esticle lauceolate. Glandulae geminae ad basin staminum trium interiorum, subcordatae, obtusae, stipite brevi utrinque filamento confenctae. Staminodia quarti ordinis aulla. Pistilli rudimentum staminibus brevius, ovario parvo, stigmate subgloboso, styleque brevi glabris. Fundus floris hirtus. Arbor feminea non nota est.

Adnotatio. Si coniectura uti liceret, cl. Blumium in Lauro bibracteata (Bydr. p. 885.) verbo "(floribus) bibracteatis" gemmae quas diximus valvulas subintellexisse, dubium non esset, quin arbor nostra Laurus bibracteata huius auctoris aestimanda sit. Sed quoniam has ipsas partes in conspectu generum involucrum appellavit, coniecturas admittere nolebam, bracteasque illas diversas ab involucro partes esse, pedicellis florum impositas, mihi persuasi.

# 2. DAPHNIDIUM caudatum.

D. gemmis florigeris (2) spiculiformibus, bracteis persistentibus, foliis lanceolatis acuminatissimis trinervibus subtus ramulisque novellis pubescenti-tomentosis canescentibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63. n. 2.

Tetranthera caudata Wall. Cat. n. 2566. ("Tetranthera: melastomaceae proxima.")

In montibus Silhet inventa est. (F. D.)

Frutex? Ramus adest tener, subdichotomo-ramosus, dermide fusca verrucosa glabra, in ramulis novellis pubemli-tomentosa, strato corticis subfusce inodore insipido, ligno lide rufescente satis denso, tubo medullari angusto. ices foliorum tumentes, semicirculares, verruciformes. mmae foliigenae terminales et ex axillis proximis pars, ovatae, ohtusae, compressae, e squamis paucis ovatis mumulatis subcarinatis coriaceis grisco - sericeis, quarum inferiominores. Folia versus apicem ramulorum plura, approxita, cum petiolo trilineari 3 - 31/2 pollices longa, 3/4 pollicis a, lanceolata, in longum acutissimumque acumen producta, ni acuta, chartaceo-coriacea, supra glabra viridia, subtus mite et confertim pubescentia canescenti-glauca, triplinervia, ta nervisque valde expressis subtus prominentibus, his ante imen abruptis extrorsum arcuato-ramosis; rete interiectum e ris distinctis transversalibus parallelis simplicibus forcatisve. tiolus crassiusculus, semiteres, supra planus, pubescenti-tomen-us. Gemmae florigerae (femineae) in ramis axillares erioresque, folio sacpe iam delapso nudae, solitariae, angustae, -5 lineas longae, spiciformes, pleraeque sexflorae. auta, alternatim canaliculata. Squamae bracteiformes. ribus breviores, patulae, ovatae, acutiusculae, obtuse carinatae, riaceae, sericeae, persiatentes. Flores 13/4 lineas lati, seses, subspicati, squama sua bracteali duplo longiores, subnpanulati, extus (praesertim ad basin) grisco-strigosi, sexi: laciniae aequales, patulae, ovatae, acutae, uninerves, pelluo-punctatae, membranaceae, rusescentes (?). Stamina steia 9, perianthio breviora, triplici serie, basi rufescenti-villosima villis crispatis, apice glabro; horum sex exteriora subulata. a interiora e basi lanceolata in acumen subulatum excurrentia. aminodiorum trium interiorum basi a tergo glandulae sex pitulo subcordato obtuso per paria adiunctae, stipite brevi aderent. Pistillum longitudine perianthii vel paulo longins. thrum; ovarium ovatum, breve; stylus elongatus, filiformis, ice plerumque incurvus; stigma dilatatum, lobatum. Fraus deest. Flores masculos non vidi.

Adnotatio. Etiamsi flores masculi non observati sint, tamen dubium est, quin huins generis habenda sit arbor, co affinis Daphnidio melastomaceo, ut anne eiusdem alter uns reputanda sit, hand immerito quaeras.

# organis (\* 31. **Darmurtum palekerii mum**is)

D. gemmis florigoris in polunculo herri facciculatis, falis elliptico-shlongis exquisite entpldato-acudatis subtun excelle adquintupliscevibus. N. ab E. in Wall. ph. As. rer. II. p. 65. n. 3.

Tetranthera palcherrima Well, Cat. a. 2507. A.

- In Nopelia legit el. Wallich, a. 1821.

... Arbor elegiat, foliorum longa cuspide insignis. Rami teretes, epidermide refescente confertim lenticulari - emesperata; cortex insipidus; rufescens, vetestior facus; lignum percenn; tubus medullaris amplus. Ramuli inveniles dense lanato- serios, canescentes, basi angulati. Gemmee foliigen ao axillares et terminales, magnae, obloagae, obtusae, squamis amalis mb squarrosis orbiculatis obtasis coriaceis sericeo - tomentosis, margine lato brunneo glabro membranacco, inferioribus minorib Folia plura in ramulo, aequidistantia, alterna, 8 — 61/2 polices cum petiolo longa, 41/4 - 21/4 pollices lata, alia oblonga (maris), alia magis elliptica (feminae praesertim), in cuspidem longun angustam acutiusculam producta, basi acuta, membranaceo-chartacea, supra glabra amoene viridia, subtus caesio-praincea et ia inventute sparsim lanuginosa, actate practer cestas glabra, pleraque quintuplinervia, scilicet nervis daobus proxime ad ba confluentibus extrorsum arcuato - ramosis ad apicom fore exemrentibus, tum áliis duobus prope ab apice alternis area apicem petentibus neque attingentibus, quibus nervi illi maiores tesni arcu iunguntur; nervi interiecti utrinque conspicui, transversales, arenati, subparalleli reticulum elegam construunt. Petiolus brevis, semipoliticaris, supra planus, apicem versus quadrisulcatus, sericeo - pubescens. Gemmae florigerae 3 in peduacio circiter lineari axillari sericeo - villoso nudo capitatae, interiecta gemmula media foliigena abortiente oblonga compressa obtusa; . rarius solitariae, magnitudine seminis Viciae sativue, subglobosae, brunneae, sericeo - pubescentes, sexflorae. Squama e tres ovatre obtusae minores rigidae involucrum commune exhibent. mae involucrales propriae quaternie, duplo maiores, saberbiculatae, concavae, fasciculato nervulosae, confertim pellucidopunctulatae, margine late membranaceae, actate lacerae, deciduze, intescentes. Flores umbellulati, squamulis fine inde parvis teseris lanceolatis acutis interstincti. Pedicellus 21/2 lin. longes, albo-lanatus. Perianthium (3) 3 lin. latum, campanulatum,

extus pubescens, :album, profunde sextidum; laciniis aequalibus obtusis quinquenervibus glanduloso-punctatis deciduis; fundus perianthii hirsutus. Stamina fertilia novem longitudine perianthii, aequalia; filamenta antheris paulo lougiora, glabriuscula vel paucis pHis adspersa; antherae ovatae, obtusae, apice callosae, pellucido-punctatae, bilocellatae, locellis remotiusculis rima oblonga introrsum dehiscentibus; valvula adscendente. Glandulae sex. stipitatae, capitulo ovato obtuso compresso, staminum trium interiorum basi a tergo per paria coniunctae, lutescentes. Ovarium ovatum, glabriusculum; stylus staminibus paullo brevior. dense cano-lanatus; stigma discoldeum. Florem femineum non vidi. Baccae in stipite gemmae cemmuni subumbellatae. 2, 4, 6 et plures, ad diversas gemmalas pertinentes caramque stipiti articulo coniunctae, pedicellatae, ovales, obtusae, nigrae (immaturae), tres lineas longae; pedicello proprio semipollicari hitsuto recurvo.

Adnotatio 1. Arboris fomineae ramuli magis sericocanoscunt; folia etiam einsdem anhus frequentiori lanugine in astatum naque vestinatur.

Adnotatio 2. Hele conferator

Laurus acuminata Retnus. (,, an Laurus involucrata Road, p<sup>4</sup>) Herb. Guentherf, ab ipoo Reiawardtio datum exemplum, sed sterile.

Differt folfis tenvioribus, apicem versus nervulis aliquet costalibus validieribus praeditis, subtus ramulisque multo minus pubescentibus, petiolisque longieribus,

Noque cum Litraca Zoylanica congruit ob folia basi minus,

apfeem versus muito magis attenuata.

An huius loci: Tetrantkera Zeylanica Blume Bydr, p. 850.?

# Trib. XII. Bephaldinge. 4: Bejfinidhen Myrrha.

## Darmingoun Myrrka W. ab &.

D. foliis trincryibus ovatis acumina; longo subtus glancis giabris, gemmis florigeria sessilibus triflority

Laures Myrcha Lour. Ft. Cock. ed. Willel. L. p. 202. mile (excl. syn. Canellas Zeylanicas sylvastris edera et sapere Myrrhae Herm.) Poir. Rec. meta. Sungl. III. p. 547. n. 25. Litaca trinervia Pers. Synope. II. p. 4. n. S. (excl. synon. Lauri involucrati Refs.)

Litsaca trincrvis Ress. Ann. du Mus. VI. p. 212. Polo. Enc. méth. Suppl. III. p. 480. m. k.

Casala cinnapsenca, Myzzkac odora; felio trincrvia sultus caccio. Pluk. Atm. p. 89.

Habitat frequens in dumetis Cochinchinae . O duoc . Doof. dàng  $\beta$ .  $\bar{U}$  yo incol. (Learcire.)

"Arbor parva, 5-pedalis, ramosissima, trunco inermi tertuoso. Folia ovata, acumine longo, crassa, integerrima, trinervia nervis terminantibus, glabra, alterna, superius obscure viridia, inferius pallida, petiolata. Flos albus, axillaris, giomeratus, sessilis. Calyx communis 4-phyllus foliclis subrotundis concavis, binis exterioribus minoribus pilosis: continens 8 fesculos pedunculatos. Perianthiam propriam nullum. Corolla propria petala sex, ovata, concava, subacqualia. Filamenta 9. planiuscula, corolla breviora: 3 interiora biglandulosa: antheris compressis, obtusis. Germen evatum, superum; stylus brevis. Stigma obtusum. Pericarpium bacca ovata, succosa, glabra, rubra, parva, 1 - sperma. Radix arbusti lignesa. crassa, verticalis, multifida, fusca, oleosa. Tota planta amarissima, sapore et odore Myrrhae officinalis praedita. "

"Virtus, praecipue radicis: Calefaciens, diuretica, comenagoga, antiputredinosa, anthelminthica. E baccis exprimiter oleum rubrum, plantae odore et sapore praeditum, quo utuatur indigenae contra scabiem, vulnera, pustulas et ulcera putrida, vermesque, et insecta vel in illis, vel in quacunque parte corporis nata. Estne vere planta Myrrhae officinalis, antea non

satis cognita?" Loureiro.

Adnotatio. Daphnidio melastomaceo proxima species esse videtur, nizi sit eadem.

#### 8. DAPHNIDIUM gracile.

D. gemmis florigeris glomerato-sessilibus, foliis trinervibus ovatis acumine longo supra glabris subtus glaucis iunioribus petiolis gemmisque laxe lanuginosis. N. ab E. in Otto Diar. (Gartenzeitung) 1833. n. 12. p. 91.

Laurus Culilawan Hort. Reg. Berol.
Laurus gracilis et Culilawan Hort. Kropssig. Dresd. et Hort.
Vratisl.
Laurus glauca Hort. Wuorceb.

Patria ignota. Floret in tepidariis hortorum Februario et Martio mensibus. V. v. arbusculam femineam.

Arbuscula valde ramosa, ramis gracilibus teretibus glabris. novellis subpruinosis puberulis; epidermis viridi-lutescens, laevis; cortex odoris aromatici myrrhini; lignum densum fibris subtilibus compactis; tubus medullaris angustus. Cicatrices folierum prominentes, semicirculares, planae. Gemmae novellae in foliorum primum explicatorum axillis breves, ovatae, e squamis paucis apice rufo - barbatis compositae; adultiores oblongolanceolatae, glabriusculae, squamis pluribus diverg. 2/5 - 3/7 imbricatis ovatis obtusiusculis obtuse carinatis latere viridulis dorso et apice purpurascentibus chartaceo-membranaceis casu suo cicatrices angustas semilunares confertas ad basin ramulorum et innovationum relinquentibus, superioribus maioribus sericantibus; gemma terminalis duplo maior magisque lanuginosa. Folia diverg. 1/2, 1/3, 3/7 posita, in singulo ramulo 4 — 7 apicem versus haud admodum conferta, patentia, 2-3 pollices longa, 9-14 lineas lata, ovata, in cuspidem longam angustam fere linearem obtusam producta, basi acuta, chartacea, densissime scrobiculato-reticulata, venulis transversalibus arcuatis laxis subtilibusque et nervis duobus ad basin usque discretis infra cuspidem in arcus venosos obsoletos desinentibus praedita, supra viridia nitida glaberrima, subtus caesio-glauca, in inventute lanugine longa sparsa vestita, aetate glabra, reti venisque hac in pagina distinctioribus. Petioli 4 - 8 lineas longi, angusti, trigono-teretiusculi, supra obtuse canaliculati, pruinosi, rufescentes, primum lanugine longa patula sparsa vestiti, aetate glabri. Gemma floripara (2) intra gemmae foliiparae axillaris fusiformis axillam sessilis, globosa, quadriflora. Squamae involucrales quatuor, scariosae, ciliatae, rufescentes; duae laterales cymbiformes óbtusae, duae interiores planae rotundatae teneriores, quarum postica,

## 614 Trib. XII. Bephaldinee. 4 Diffinidium caccium.

quae ramo incumbit, reliquis est latier. Tleres (feminei) pallide lutei. Pedicelli lineam lengi, villosissimi ville melli densoque. Perianthium lineam longum, prime infuncibaliforme dein patens, sexpartitum, lacinile chlongis obtasis teamilus glabris levitor rependis atque undatis acqualibus politicido - purctatis et in medio subtiliter obsolete venelesis. Rudimenta staminum novem, selito ordine petite, ditteria, apice nonnibil diletata, obtusa, pilis parclusimis compores, fator so acqualia, pallida. Giandulae geminatae peule supra basia stamiene trium interiorum magisque a tergo affixa, omnido sessilia. ovalia. compressa, albida, laevia, "multo noctare viscidalo scatentia atene nitentia. Pistillum floris altitudine; ovarium crassum, ovatum, obtuse trigonum, dines (uti et policellus) villesum, luteolum, in stylum shiene brovom crassum trigonom; stigma capitatum, depressum, trilobum, volutino - papilicoum, candidum. Fructum non vidi.

#### ? 6. Daphnidium caesium N. ab E.

D. "foliis ovato-oblongis longiter acuminatis basi param attenuatis triplinerviis glabris subtus glaucis, caule arborescente." Blume.

#### ? 7. DAPHNIDIUM bibracteatum N. ab E.

D. "foliis triplinerviis ovato-oblongis longiter acuminatis basi acutis glabris subtus glaucis, capitulis paucifloris solitariis, floribus dioecis bibracteatis, caule fruticoso." Blume.

Laurus bibracteata Blume Bydr. p. 585.

"Crescit in sylvis obscurioribus montium Gedé, Salak cet. Iavae insulae. Floret Iunio cet."

"Nomen . . . . . Bl. Vide supra p. 608.

# Daphnidia desciscentia, foliis venosis.

#### 8. DAPHNIDIUM Cubeba N. ab E.

D. gemmis florigeris multifloris, floribus dense congestis, foliis lanceolatis enervibus subaveniis.

Laurus Cubeba Lour. Fl. Cochinch. ed. Willd. I. p. 340. n. 7. Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 347. n. 26. Litsaca Cubeba Pers. Synops. II. p. 4. n. 9. Litsaca piperita Iuss. Ann. du Mus. VI. p. 243. Persea Cubeba Spr. S. Veg. II. p. 269. n. 24.

"Habitat culta, nec rara, in agris et hortis Cochinchinae; puto, quod etiam in China." Loureiro.

"Arbor mediocris, ramosissima; ramis patentibus. Folia lanceolata, integerrima, enervia, plana, nitida, 2-pollicaria, alterna, petiolata. Flos albus, pedunculis unifloris congestis lateralibus. Calyx communis 4-phyllus: foliolis subrotundis concavis coloratis decidnis: continens 8 flosculos. Perianthium proprium nullum. Corolla partialis petala sex, subrotunda, patentia, inaequalia, limbo praemorso. Nectarium glandulis 6, sessilibus, oblongis, reflexis. Filamenta 9, brevissima, quorum 6 ad 6 petala declinata, 3 interiora erocta, si bene memini absque glandulis, queis filamentorum brevitas locum non dabat. Authorae totidem, quarum 6 compressae, subquadratae: loculis 4 obliquis. Germen subrotundum, su-

perum. Stylus millus. Stigma simplex. Bacca gleboss,

nigra, pedunculata, minima, semine globoso."

"Virtus: baccarum, corticis etiam, sed debilior. Corroborans, cephalica, stomachica, carminativa. Rius decoctam prodest in vertigine, affectionibus hystericis, paralysi, melanchelia, memoriae imbecillitate. Utuntur indigenae fructibus recentibus ad condiendos pisces. Odor fragrans. Sapor aromaticus, subfervidus, salivam eliciens. Magnitudo, forma et color Piperis nigri: pedunculo semper annectitur tenui, longiusculo, ande haud inepte Piper caudatum diceretur.

"Observatio. Cum istius fructus forma, magnitude, qualitas, virtus eaedem omaino sint, quae praedicantur de Cubebe, pronus eram ad asserendum, arborem, ex qua prodit, vulgarem esse Cubebam: sed obstant plerique Autores cum Garcia lib. 1. Arom. c. 23. dicentes, Cubebam plantam esse scandentem, ae proinde fruticosam, quamvis characteres propius nullus exponat, praeter Linnaeum iuniorem, qui illos a recentioribus acceperat, traditque in Supplemento plantarum, p. 90, veramque esse speciem Piperis decidit." Loureiro.

# 9. DAPHNIDIUM bifarium.

D. gemmis florigeris multifloris geminis, floribus subumbellatis dense conglomeratis, foliis venosis oblongo-lanceolatis utrinque acuminatis subtus ramulisque novellis pubescenti-canis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63. n. 4.

Tetranthera lusona Wall. Cat. n. 2550. Laurus Nacusana Don Prodr. Fl. Nep. p. 64. n. 1.

Legit in Nepalia cl. Wallich. a. 1821 et in Kamaon Robertus Blinkworth. Ad Narainhetty Nepalensium, (Hamilton): Don l. c. Floret Martio. Vidi specimen originale ex herbario Lambertiano in herbario Martiano.

Arbor. Rami cortice crasso amaricante fusco verrucoso, cicatricibus gemmarum florigerarum ellipticis transversalibus et foliorum semilunaribus protuberantibus nodulosi. Ramuli basi pulvinulis squamarum gemmae approximatis subsquarrosis notati, fulvo-tomentosi; novelli pubescenti-tomentosi cani; lignum

rufescens, solidum; tubus medullaris perangustus, mox clausus. Gemmae foliigenae florigeris interpositae et terminales, ovatae, dense squamatae; squamae inferiores semicirculares submucronatae minores coriaceae, superiores sensim maiores ovatae et obovatae teneriores, omnes margine membranaceae glabrae, disco fulvo-lanatae, quemadmodum etiam folia nuper evoluta. Folia alterna, patentia, 3-6 poll. (cum petiolo) longa, 4-1½ poll. lata, oblongo-lanceolata vel lanceolata, longe acuminata, basi acuta, venosa, supra glabra, costa venisque principalibus nonnihil prominulis, minutissime reticulata et ad speciem punctata, subtus pallescentia, penninervia, venoso-reticulata, pube tenui cana inspersa, ad costam venasque principales subvillosa. Gemmae florigerae axillares ternae, vel (interiecta gemma foliigena) gemimae, globosae, sessiles. Masculae gemmae decemflorae. Squamae involucrantes 6 - 8, inferiores suborbiculares, superiores obovatae vel cuneiformes, omnes concavae vel naviculares, coriaceae, margine membranaceae fuscae, extus et intus in disco cano-sericeae; harum inferiores steriles sunt, superiores ex axilla florem procreant; flores supremi denique squama omnino carent. Inflorescentia umbellulae specie fallit; est etenim fasciculus seu racemulus, ad axin exiguum conicum cicatricosum hirsutissimum redactus, quo efficitur, ut flores ob multitudinem situmque angustum quasi semiverticillato-glomerati ramulum amplecti videantur. Pedicelli 1-11/2 lineas longi. una cum tubo perianthii et laciniarum disco (praesertim basin versus) cano-hirsuti. Perianthium albidum, sexpartitum, laciniis aequalibus obtusis obsolete trinervibus et indefinite pellucidopunctatis. Stamina fertilia 9 longitudine perianthii, triplici serie positi, quorum tria exterioris ordinis basi nuda, secundae seriei unum picrumque glandula parva capitata ad basin stipatum, tertiae seriei omnia basi utrinque staminodio glandulari crassiusculo brevissimo crassoque stipite praedito, capitulo ruguloso foveolatoque submucronato, instruuntur: filamenta antheris longiora, filiformia, glabra; antherae ovato-oblongae, obtusae apice incurvo, pellucido-punctatae, bilocellatae, locellis subparallelis introrsum ostiolo valvulaque adscendente oblongo-subrectangulis dehiscentes. Pistillum staminibus brevius, ovario parvo, stigmate acuto. Gemmae femineae masculis minores. vix magnitudine piperis, globosae, plerumque geminae, 8--- 10florae, squamis pluribus plerisque orbiculatis dease imbricatis tectae. Flores seminei ut in mare, staminibus sterilibus loco fertilium. Pistillum perfectum, suguato incressote. Baccace A—6 pluresve pisi magnitudine, ovato-glabosae, obtusae, migras, siccando corrugatae, stipite communi e gemmae basi residue brevissimo crasso cicatricoso innascentes, pedicallis tuna acaptilinearibus crassis rugosis pareius villosis. Perianthii fructiferi torus orbiculatas repandus planus, laciniis saope rasidis appendiculatus, sub fructu perstat. Care baccae grisan, sonici arcte adhaerens. Semen obovatum, inversum. Testa cagilaginea; membrana interna atreviolacea, chalaza appena ampla lutea punctulo contrali impresso. Cetyleden que grassissimae, hemisphaericae, radiculam basi includentes, elecci, seporis, acerrimi. Embryo parvus, glandem emaino referens inversam ob plumulam obtuse conoideam, a radicula usuana temida ovata acutiuscula abrupte discretam.

Adnotatio. Tetranthera vestita Wall., in Cht. 1. a notata, iuveniles communis speciei ramulos exhibere videtar; nulla etenim nisi pubescentiae evidentioris nota differt.

# lo. Daphnidium oxyphyllum.

D. umbellulis axillaribus fasciculatis fasciculis apice innevantibus, foliis oblongis acuminatis basi acutis glabris subtes pallidis penninervibus. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63. n. 8.

Tetranthera oxyphylla Wall. Cat. n. 2547.

Crescit in Penang. Legit G. Porter.

Arbor. Rami nigro-fusci, lenticellato-verrucosi, inveniles angulati, apice subfurfuraceo-tomentosi, ferruginei; cortax insipidus, fuscus; lignum rufesceas, rude; tabus medullaris consticues. Cicatrices foliorum lunatae vel semicirculares, pallidae. Gemmae in nostro exemplo terminales et ex apicibus fancicalorum floralium angustae, iam evolutae, foliis minutis aenminatis complicatis pulverulento-tomentosis ferrugineo-sericantibus. Felia diverg. 3/5 in ramulis approximata, subaeque distantia, 4½-6½ pollices (cum petiolo) longa, 4-2 pollices lata, eblonga; basi acuta, apice in acumen longum obtusiusculum pre-

ducta, coriaceo-chartacea, glabra, supra nitida, subtus pallida et veluti pruina canescenti tecta, penninervia, costa valida, venis costalibus tenuibus crebris rectiusculis margines non attingentibus. reti medio parum conspicuo. Petiolus compressiusculus, glaber, supra caualiculatus sulco tomentosulo. Forsan iuvenilia folia nonnihil pubescunt. Fasciculi in pedunculo communi axillari sulcato-angulato noduloso cicatricoso strigoso-sericeo griseo apice in gemmam foliigenam abeunte 2-3 lineas longo subcorymbulosi, 4, 6 vel plures, a basi alterni, approximati, post gemmae evolutionem autem in ramuli inde enati parte inferiori denudata saepe ad speciem solitarii, 8 — 10-flori. Squamae bracteales angustae, complicato-subulatae, pedunculum iuvenilem ad-aequantes vel superantes, foliaceae, griseo-sericeae, caducae, quarum supremae denique, ubi flores cessant, in folia ramuli abeunt. Pedunculi fasciculorum et involucra subtilissime grisco-scricea, quasi pulverulenta. Gemmae florales magnitudine piperis, globosae. Involucrum tetraphyllum, foliolis subcoriaceis orbiculatis concavis. Flores masculi nondum evoluti (evolutos non vidi) brevissime pedicellati, pedicello et perianthii tubo extus laciniisque in disco strigiloso - sericeis; limbo sexfido, laciniis aequalibus ovato-oblongis obtusis pellucido-punctulatis. Stamina novem, triplici serie; filamenta villosa; antherae ovatae, apice subcallosae, omnes (quas summa cura examinavi) bilocellatae videbantur, valvula obovato-oblonga. Glandula e sex clavatae, geminatae, ad basin staminum interiorum. Pistilli rudimentum, ovario ovato, stylo adhuc fere inconspicuo papilliformi. Feminam non vidi.

Ad no tatio. Daphnidiis adiodicando hanc speciem optimum me elegisse reor in re sane non penitus ad lucem perducta, cum dubitari adhuc possit, num antherae, cursu temporis perfectiores, quaternis denique locellis proditurae fuissent. Adsentiente autem modo evolutionis gemmarum florigerarum, donec rectiora doceamur, Daphnidium appellare, neque Tetrantheram,

mecum statuebam.

# 620 Trib. XII. Daphaidinae. 11. Daphaidium elongatuu.

#### ? 44. DAPHNIDIUM elongatum.

D. umbellulis axillaribus, solitariis, foliis lanceolatis pensinervibus subtus reticulatis ramulisque iunioribus hirtis. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 63.

Tetranthera clongata Wall. Cat. n. 2546.

Crescit in Nepalia. Lecta a cl. Wallichio a. 1821.

Arbor. Rami teretes, cortice fusco plerumque papulos inodoro, in iuvenilibus hirsuto vel etiam tomentoso, in adultioribus glabro; lignum durum, albidum; tubus medullaris angustissimus, cito clausus. Ramuli apicem versus foliati. Gemmae axillares et terminales magnae, oblongae, squamis arcte imbricatis rotundatis sericeis margine fusco-membranaceis apicen versus increscentibus. Folia cum petiolo 6-7 pollices long, unum pollicem lata, lanceolata, utrinque acuminata, supra simpliciter penninervia glabra costa venisque canaliculatis, illa basa versus pubescente, reticulo interiecto arctissimo arcolis puncti-formibus, subtus ad costam venasque pubescenti-hirta; venis primariis in marginem non excurrentibus, reticulo interiecto valde conspicuo areolis obliquis parallelis ut in congeneribus. Petiolis 1/2 - 3/4 pollicis longus, semiteres, tomentoso-villosus, supre obsolete canaliculatus. Um bella e (2) pisi magnitudine, axillares, solitariae, pedunculatae, pedunculo 4-3 lineas longo villoso - tomentoso. Involucra tetraphylla, foliolis ovato-orbiculatis ventricoso-concavis obtusis coriaceis margine fusco-menbranaceis interdum apice fissis, sub anthesi persistentibus; inferioribus minoribus pubescenti-sericeis, superioribus maioribes glabriusculis. Flores plerumque quaterni, involucro duplo los-Pedicelli proprii crassi, obconici, angulati et periasthia extus praeter laciniarum margines dense cauo-hirsuta seri-Perianthium 11/2 linearum diametro, erecto-patens, ultra medium sexsidum, laciniis ovatis obtusis obsolete pellucidopunctatis; seriei interioris paullo angustioribus. Filamenta sterilia novem, perianthio breviora, lineari-subulata, hirsute longa crispabili tecta, solo apice nudo acutoque. Horum tria exteriora laciniis exterioribus perianthii opposita, basi nuda, reliqua ad utrumque latus stipata glandula semicordata, fere lunata, basi obliqua sessili altitudine sere dimidii filamenti. Pistillum filamentis plerumque altius, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovario longior, subulatus; stigma parvum, discoideo-capitatum, repandum. Fructus, et flores masculi non noti sunt.

XLIV. LITSAEA Inss. \*) (ex parte.) Pers. Blume. Tetradenia N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 64. n. 6. Laur. Dispos. Progr. p. 19, n. 41.

Flores dioeci, squamis gemmae tecti. Perianthium 4—5-vel 6-partitum, laciniis subaequalibus totis deciduis. Mas: Stamina sex, quorum quatuor vel duo interiora utrinque glandula stipata. Antherae quadrilocellatae, valvulis totidem adscendentibus introrsum dehiscentes. Flores feminei: Filamenta sterilia quatuor vel sex, apice subincrassata, laciniis perianthii opposita. Staminodia quatuor glanduliformia, sessilia, submucronata, vel ovarium cingentia per paria approximata, vel (ubi sex filamenta sterilia adsunt) duobus interioribus adsociata. Stigma discoideum, lacerum. Bacca nuda, pedicello apice incrassato imposita.

Inflorescentia axillaris, fasciculata; gemmae florales sessiles, geminae vel aggregatae, tectae squamis dense imbricatis deciduis, quarum summae involucrales plerumque maiores.

Folia persistentia, nervata, (rariusve costata). Gommae foliigenae multifariam perulatae.

<sup>\*)</sup> Tetradeniam olim appellavi hoc genus paulo post aliud quoddam, Labiatarum id quidem ordinis, a cl. Benthamio codem nomine editum. Revocavi ergo nomen, a clariss. Iussicuvio olim inventum, quo Tetrantherens simulque Daphaidia pleraque nuncupabantur. Etymologia nominis non liquet.

#### 1. LITSARA foliosa.

L. foliis elliptico-ablengis cuspido preducta obtusa saisinervibus subtus glaucescentibus ramulisque glabris, gemmie lieigeris solitariis vel geminis.

> Tetradenia felicua N. ab E. in Wali. pl. As. rev. II. p. 61. 1. Tetranthera felicea Wali. Cit. pl. 2005.

Crescit in Silhet, F. D.

Similis Litsacae unibrosae, a qua differi e pider mide ramulorum iuvenilium glabra fuscescente nitidula, strato corticis subdulci cum acredine, geimmis foliigenis maioribus, squamis dense imbricatis rotundatis glabriusculis, vel levissime subsericeis; foliis longioribus et ratione longitudinis angustioribus 4—6 pollices cum petiolo longis 1½ pollices latis ex elliptico oblongis utrinque omnique statu glabris, reticulo interiecto vix conspicuo ita ut folia primo intuitu inter venas principales laevia, per lentem autem inspecta punctata appareant; petiolo 9 linearum et ultra, subtus carinato, supra profunde canaliculate, glabro; gemmis florigeris subsericeis, demum glabris, 6—3 floris; florum femineorum laciniis ovatis brevioribus, filamentis sterilibus sex, duobus interioribus abbreviatis.

Gemmae masculinae solitariae vel geminae, basi squamulis parvis 6—8, sensim paulo maioribus rotundatis sterilibus praeditae ideoque quasi stipitatae; tum squamae quaturer ad 6 abrupte maiores orbiculatae concavae chariaceae flores cinquat, quarum duae exteriores valvatim contiguae subcarinatae, sericeae; squamae inter flores obovatae, membranaceae, uni - vel pauciflorae. Pedicelli vix linea longiores, ancipites, hirsuto - sericei. Perianthii tubus et laciniae secundum mediam longitudinem extus simili modo vestita; limbus diametro 2 linearum, profunde quadrifidus, laciniis oblongis obtusis pellucido - punctatis unimervibus. Stamina fertilia 6, acqualia, laciniis longiora; filmenta filiformia, raris pilis inspersa vel glabra, antheris duple longiora; antherae oblongae, obtusae, quadrilocellatae, locelis

aequalibus oblongis, quarum inferiores laterales et fere posticae, superiores anticae et approximatae. Glandulae octo, truncatae, plicatae, stipitatae, geminatae, singulo filamento secundae tertiaeque seriei (seu interioris) circa basin adiunctae. Pistillum parvum, glabrum; ovarium oblongum; stylus brevis; stigma depresso-capitatum. Gemma feminea mascula minor, ovata, squamis pluribus distincte carinatis interstincta, saepe gemina. Flores minores. Stamina sterilia sex, filamentis laciniis perianthii brevioribus, pilis (praesertim apicem versus) finspersis; interioris seriei vix glandulas excedentibus. Glandulae sex ut in mare eiusdemque figurae et dispositionis. Pistillum ut in mare, sed magis conspicaum.

Adnotatio. Memorabilis obviam est monstrositas, cuius flores in gemmas mutati thyrsum densum obovatum 2—5 pollicarem supradecompositum exhibent, ramis ramulisque gemmulis onustis exiguis, e squamarum patentium solitoque angustiorum axillis nascentibus. Sub squamulis gemmularum extremarum florum vestigia, licet fere inconspicua, observavi. Similem inflorescentiam luxuriantem, in Oreodaphne acutifolia observatam, supra p. 419. et 420. descripsi.

#### 2. LITSARA umbrosa.

L. foliis ellipticis cuspide producta obtusa rariusve acuta triplinervibus subtus concoloribus pallidioribus, ramulis tomentesis.

Tetradenia umbrosa N. ab B. in Wall. pl. As. rar. II. p. 64. et III. p. 30. n. 2. (excl. var. β.)
Tetranthera umbrosa Wall. Cat. n. 2564. Q.
Laurus recurvala Roxb.? Wall. Cat. n. 2564. B.

Crescit in montibus Silhet, (F. D.) Vidi etiam specimen cultum ex Horto Calcuttensi.

Arbor, ramis teretibus, per intervalla subfasciculato-ramosis, adultioribus glabris subfuscis reticulato-rimulosis, iunioribus cano-tomentosis; cortex tenuis, inodorus; lignum rufescens, densum; tubus medullaris perangustus, mox totus clausus. Gemmae e foliorum superiorum alis et terminalis ovales, im-

bricatae squamis triplici. serio spiralibus adpressis . late evatis obtusis et ohtuse carinatis, carina fulvo-tomentosa, limbo fascescarioso. Folia conferta, cum petiolo 21/2-3 pollices longa. 13/4 — 1 pollicem lata, ovalia basi acuta, apice magis minuse producta, cuspidato-acuminata acumine ipso obtuso, chartacos oriacea, supra viridia, subtua pallescenti-glanca, glabra, cesta utrinque netvisque principalibus basin versus tomentosis, triplinorvia, a nervis per margines excurrentibus marginata, lateralibus trans medium evanescentibus, reliquis sparais venocis; reliculi interiecti areae extremae minutissimae et densissimae, at folia punctata appareant. Petiolus 3-4 lineas longus, validus, semiteres, supra canaliculatus, dense fusco-tomentosus. Commae florigerae ex alis foliorum inde a gemmiferis prezimorum plerumque geminae, basi squamis minutis imbricatis tectas ideoque quasi pedicellatae, 8-10-florae, hinc flores ad specien conglomerati; squamae 4 superiores, involucrum efficientes. dum clausae, globosae, magnitudine piperis; foliola subcoriaces, orbiculata, concava, pubescentia, decidua, exteriora obtasa, Flores parvi. Pedicelli linea breinteriora acutiuscula. viores, crassiusculi, una cum tubo perianthii laciniarumque lesi exteriori dense sericeo-villosi, cani. Perianthium (femineum) quadripartitum laciniis aequalibus oblongis obtusis uninervibus obsolete pellucido-punctulatis minute ciliatis albidis; quarum duae magis interiores. Filamenta sterilia quatuor, laciniis perianthii duplo breviora iisque opposita, filiformia, subclavata, basi hirsuta. Glandulae totidem magis interiores. sessiles, ovatae, ovarium tegentes et se invicem altera margine subamplectentes, quarum una aut altera truncata, reliquae mucronatae vel cuspidatae. Pistillum longitudine perianthii, glabrum; ovarium oblongum; stylus filiformis, longus; stigma crassiusculum, bisidum, laciniis divaricatis.

#### 5. Liteasa furfuraçen.:

#### 3. Litsaba furfuracea.

L. foliis ovato-ellipticis cuspidatis triplinervibus subtus caesiouinosis glabris, ramulis novellis subpubescentibus, gemmis floriris aggregatis globosis,

Tetradenia furfuracoa N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 64. n. 3.

Tetranthera furfuracea Wall. Cat. n. 2568. A, B.

Habitat in Singapur et Penang. Lecta a. 1822 a cl. 'allich. S.

Arbor, praecedentium habitu, sed foliis inferne pruina tergibili caesia tectis gemmisque floralibus pluribus in sin-la axilla conglomeratia primo intuitu distinguenda. Quoad liorum formam accedit. Litacis umbrasse et faliosae, sed difert ab his, iam ubi floribus caret, colore paginae foliorum infereis; a Litsaeis Ceylanica et consimili foliis latioribus, verso modo cuspidatis gemmarumque florigerarum in-le facili negotio distinguitur.

Rami teretes, glabri, laxi, epidermide grisea vel fusceente longitudinaliter rugulosa; cortice fusco aromatico, sapore bili caryophyllorum; ligno lutescente; tubo medullari mediocri. icatrices foliorum per intervalla approximatae, semilunas, una cum cicatrice gemmae axillaris in tuberculum truncam suborbiculare sublatae. Ramulorum novellorum apices sub-Gemmae foliigenae terminales et axillares, longae, acutae, dense squamosae, squamis sensim maioribus, erioribus suborbiculatis, superioribus ovato-orbiculatis. omnis mucronulatis coriaceis grisco-subscriceis limbo fusco nitidulo. plia (pro more) circa apices ramulorum approximata, plerume sena, diverg. 2/5 posita, 3 — 41/2 pollices (cum petiolo) aga, 11/4-11/2 pollices lata, elliptica, vel ovato- vel etiam ovato-elliptica, basi in petiolum decurrentia acuta, apice spidata cuspide obtusiuscula, chartacea, glabra, supra viridia actata, subtus pruina detersibili albo-caesia inducta, triplirvia, nervis lateralibus ultra medium evanescentibus; venis liquis reticuloque interiecto tenuibus laxis. Petioli 3/4 pollicis agi, submarginati, supra canaliculati, glabri vel pube hinc inde persi, crassiusculi, succulenti. Gemmae florigerae asculae in stipite brevi dense arcteque cano-squamoso agegatae, ternae-senae, piperis magnitudine, subglobosae, quineslorae, squamis involucralibus quaternis oyato-orbiculatis concavis subcoriaceis tonnissime sericeis. Flores masculini (quos nondum explicatos attamen satis completos examinavi) brevi hirsutoque pedicello sublati, fubo laciniisque extus fundoque interno grisco-hirsutis, profunde quadrifidi, laciniis ovatis obtusis subtrinervibus pellucido-punctatis. Stamina fertilia sex, sim solito; filamentis hoc in statu adhue brevibus glabris basi hirsutis; antheris ovatis obtusis glanduloso-punctatis quadrilocellatis, locellis inferioribus fisque magis lateralibus ovatis, superiribus antice contiguis et obovatis, valvulit conformibus sursum reflexis dehiscentes. Glandulae quatuor staminibus duchus interioribus per paria adiunetae, (obovatae videbantur et hoc in statu sessilos). Pistillum exignum.

Arbor fe minea latet, nisi forte en habenda sit, cais exempla, in Penang lecta, adsunt, genmis (an florigeris?) parvis distincte stipitatis ad speciem selltariis basique nudis set

undique squamatis praedita.

# 4. LITSABA Ceylanica.

L. foliis oblongis lanceolatisve utrinque attenuatis acumise obtuso triplinervibus glaucis costis petiolis ramulisque novelis tenuissime flavescenti-sericeis, gemmis florigeris globosis basi contractis.

a. Foliis subtus glaucis.

Litssea zeylanica C. G. N. ab B. et Fr. N. ab B. Fr. Amoen. bot. Bonn. Fasc. I. p. 58. t. 5. Blume Bydr. p. 589.') Tetradenia ceylanica N. ab B. in Wall. pl. As. rar. 1. p. 64. et III. p. 50. A. 4.

Litsaca trincrvia Dict. des sc. nat. XXVII. p. 79. (eacl.

synon.)

Tetranthera pulcherrima? Wall. Cat. n. 2567. C. (ex parts.) Laurus involucrata Lam. Enc. meth. III. p. 448. n. 4. Laurus zeylanica flosculis verticillatis folio trinervio. Herm.

Mus. zeyl. p. 26.

Dawul Kurundu Act. Acad. Nat. Cur. Vol. I. App. p. 4. t. 2. f. 6; Amoen. bot. Bonn. 1. c. t. 6. f. 7., et Catte Ceronde t. c. f. 6. Marsh. Ann. of Philos. 1817. Octobr. p. 245. t. 71. f. 1.

Dais et Tomex trinervia Herb. Madrasp. Wall. Cat. n. 2567 D.

<sup>&#</sup>x27;) Conf. aduot. ad Daphnidium pulcherrimum p. 611.

3. Foliis subconcoloribus subtus paulo pallidioribus.

Tetradenia umbrosa var. β. N. ab E. in Wall. pl. As. rer.

II. p. 64.
Tetranthera pulcherrima Wall. Cat. n. 2867. C. (ex parte.) Lauri spec. Herb. Wight. Q.

Habitat in Ceylano insula (Herm., Herb. Royen., Marsh.) In idygul, alt. ped. 2000, et in horto Missionis Tranquebariae, erb. Wight.) Var. β. cum var. α. in Herb. Wight. ex rb. Madrasp.

Ramus crassitie pennae gallinaceae, cortice tenui glabro iato fusco indutus, cicatricibus foliorum gemmarumque pulvinis icularibus pallidis notatus, apice divisus in ramulos angulatos beque tenui cinerascente adpressa vestitos, basi nudos apice Folia alterna vel subopposita, approximata, petiolo niunciam longo crassiusculo subtus convexo supra canaliculato pescenti - strigoso succulento innixa, pollices 4 ad 41/2 longa, 1. 1 et lin. 8-7 lata, oblonga, basi acuta, apice magis nusve attenuata, sed ipso apice obtusiusculo, integerrima, supra sta baseos excepta) glabra et viridia, subtus caesio-glauca ad costas venulasque pube minuta adpressa lente tantum natis ogulis perceptibili adspersa, triplinervia, nervis lateraas prope a basi oriundis paullo ultra medium folium exrentibus, reti folii subtilissimo et pulcherrime nexo. Gemte florales in foliorum axillis, pauci etiam in inferiori laque ramuli parte, subglomerati e gemma parva erumpunt. mmae masculae plerumque geminae, globosae, pisi magniline, quinqueslorae, squamis ad basin 4 — 5 brevissimis cito luentibus praeditae, quibus defluxis gemma fere pedunculata paret. Squamae involucrales 4-8, magnae, suborbiares, concavae, quarum duae exteriores valvulares, griseoiceae. Flores giomeralos expassos subverticillatos constituunt. idicelli lineam longi, cono-subhirsuti, sericantes. Perianium patens, duarum linearum diametro, in sicco fuscescens, bus pubescens, profunde quadribdum, laciniis ovatis obtusis induloso - punctatis. Stamina fertilia 6, laciniis duplo lonra; filamenta filiformia, basin versus laxe hirsutula; anrae ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae ellis ovatis, inferiorioribus lateralibus et fere posticis; valhis conformibus. Glandulae ad basin staminum duorum iniorum geminae, stipite brevi, capitulo obovato truncato vere albido-subbarbato. Pistillum staminibus brevins; ovacavis subcoriaceis tonnisimo sericolo. Plores masculini (quos nondum explicatos attamen satis completos examinavi) brevi hirsutoque podicello subitati; tabo laciniisque extus fundoque interno grisco-hirsutis, profinide quadrifici, "faciniis ovatia obtusis subtrinervibus pellucido-punctatis. Stamfini fortifiti sex, situ solito; filamentis hoe in statu adhue brevibus glabris basi hirsutis; antheris ovatis obtusis glanduloso-punctatis quadrifocellatis, locellis inferioribus fisque magis lateralibus ovatis, superioribus antice contiguis et obovatis, valvulto conformibus sursuiu reflexis dehiscentes. Glandulae quatuor staminibus duelbus interioribus per parla adiunetae, (obovatise videbantur et hoe in statu sessiles). Pivitilium exiguum.

Arbor femines letet, nist forte en habenda sit, chim exempla, in Penang lecta, adsunt, gehnifu (an florigeris?) privis distincte stipitatis ad speciem softeris basique mudio its undique squamatis praedita.

D.

and the state of

manufacture of effects and the

## 4. LITSABA Ceylanics.

11

L. foliis oblongis lanceolatisve utrinque attenuatis acumise obtuso triplinervibus glaucis costis petiolis ramulisque novelis tenuissime flavescenti-sericeis, gemmis florigeris globosis lesi contractis.

e. Foliis subtus glaucis.

are District

Litupea zeylanica C. G. N. ab Z. et Fr. N. ab L. Fr. Amoen. bot. Bonn. Fasc. I. p. 58. t. S. Blume Bydr. p. 559.)

Tetradenia ecylanica N. ab B. in Wall. pl. As. var. I. p. 64. et III. p. 50. A. 4.

Litsaea trinervia Diet. des ve. nat. XXVII. p. 79. (essi. synon.)

Tetranthera pulcherrima? Wall. Cat. n. 2567. C. (ex perts) Laurus involucrata Lam. Bac. meis. III. p. 448. n. 4. Laurus zeylanica flosculis verticiliatis folio trinervio. Herm

Laurus zeylanica flosculis verticillatis folio trinervio. Herm Mus. zeyl. p. 26. Dawul Rurundu Act. Acad. Nat. Cur. Vol. I. App. p. 4

Dawul Kurundu Act. Acad. Nat.. Cur. Vol. I. App. p. 4. t. 2. f. 6; Amoen. bot. Bonn. t. c. t. 6. f. 7., et Catte Coronde L. c. f. 6. March. Ann. of Philos. 1817. Octobr. p. 243. t. 71. f. 1.

Dais et Tomex trinervia Herb. Madrasp. Wall. Cat. n. 2567 D.

<sup>\*)</sup> Conf. adnot. ad Daphnidium pulcherrimum p. 611.

β. Foliis subconcoloribus subtus paulo pallidioribus.

Tetradenia umbrosa var. β. N. ab E. in Wall. pl. As, rar. II. p. 64.

Tetranthera pulcherrima Wall. Cat. n. 2567. C. (ex parte.) Lauri spec. Hers. Wight. Q.

Habitat in Ceylano insula (Herm., Herb. Royen., Marsh.) In Dindygul, alt. ped. 2000, et in horto Missionis Tranquebariae, (Herb. Wight.) Var.  $\beta$ . cum var.  $\alpha$ . in Herb. Wight. ex Herb. Madrasp.

Ramus crassitie pennae gallinaceae, cortice tenui glabro striato fusco indutus, cicatricibus foliorum gemmarumque pulvinis orbicularibus pallidis notatus, apice divisus in ramulos angulatos pubeque tenui cinerascente adpressa vestitos, basi nudos apico Folia alterna vel subopposita, approximata, petiolo semiunciam longo crassiusculo subtus convexo supra canaliculato pubescenti - strigoso succulento innixa, pollices 4 ad 41/2 longa, poll. 1 et lin. 8-7 lata, oblonga, basi acuta, apice magis minusve attenuata, sed ipso apice obtusiusculo, integerrima, supra (costa baseos excepta) glabra et viridia, subtus caesio-glauca et ad costas venulasque pube minuta adpressa lente tantum armatis ogulis perceptibili adspersa, triplinervia, nervis lateralibus prope a basi oriundis paullo ultra medium folium excurrentibus, reti folii subtilissimo et pulcherrime nexo. Gemmae florales in foliorum axillis, pauci etiam in inferiori nudaque ramuli parte, subglomerati e gemma parva erumpunt. Gemmae masculae plerumque geminae, globosae, pisi maguitudine, quinqueslorae, squamis ad basin 4 — 3 brevissimis cito defluentibus praeditae, quibus defluxis gemma fere pedunculata apparet. Squamae involucrales 4--- 5, magnae, suborbiculares, concavae, quarum duae exteriores valvulares, griseosericeae. Flores glomeralos expassos subverticillatos constituent. Pedicelli lineam longi, cono-subhirsuti, sericantes. Perianthium patens, duarum linearum diametro, in sicco fuscescens, extus pubescens, profunde quadrifidum, laciniis ovatis obtusis glanduloso - punctatis. Stamina fertilia 6, laciniis duplo longiora; filamenta filiformia, basin versus laxe hirsutula; antherae ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, quadrilocellatae locellis ovatis, inferiorioribus lateralibus et fere posticis; valvulis conformibus. Glandulae ad basin staminum duorum interiorum geminae, stipite brevi, capitulo obovato truncato vertice albido-subbarbato. Pistillum staminibus brevius; ovarium parvum, ovatum, glabrum; stylus filiformis, crassiusculus, hirsutus; stigma truncatum. Flores feminei masculinis similes, minores, laciniis angustioribus. Stamina incompleta, laminiformia. Pistillum maius, stigmate dilatato. Baecae (immaturae) pisi magnitudine, disco capuliformi impositae, in gemmae basi subumbellatae, pedicellis crassis.

Adnotatio 1. Differt a Litsaeis umbresa et feliese foliis angustioribus longioribus subtus laeté glaucis; a Litsaeis furfuracea et consimili ramulis sericantibus, ab hac praeterea genmis florigeris basi abrupte-paucisquamosis, ab illa iisdem genmis ad summum geminis nec pluribus conglomeratis, maioribus,

foliisque angustioribus.

Adnotatio 2. Varietatem  $\beta$ . (2) colore siccando metato ortam esse haud improbabili ratione me edocuit cl. Walker-Arnott, amicus maxime colendus.

#### 8. LITSARA consimilis N. ab E.

L. folils oblongis acuminatis triplinervibus subtus caesicalbis glabris, petiolis ramulisque novellis scabriusculis, gemmis florigeris geminis ovatis subaequaliter imbricatis.

Tetradenia consimilis N. ab E. in Wall. pl. As. reg. II. p. 64. n. 8.

Tetranthera pulcherrima? Wall. Cat. n. 2567. B.
Laurus involucrata Roccb. Fl. Corom. II. p. 46. t. 167.?
Tetranthera pallens Don Prodr. Fl. Nep. p. 66. n. 3. s.
huius arbor feminea?

Crescit in Kamaon, (R. B.) — In montium vertice (Rext.) Floret tempore frigido; maturat fractum Aprili. (Roxt.)

Arbor. Habitus praecedentium. Rami apice divisi, subtrichotomi; epidermis tenuiorum cinerea (adultiorum fusca), tuderculis minutis aspera; cortex insipidus videbatur; lignum albescens, solidiusculum; tubus medullaris satis amplus. Novelli ramuli setulis exiguis quasi furfuraceis adspersi. Cicatrices foliorum reniformes, umbonatae. Gemmae terminalis et foliigenae proximae oblongo-lanceolatae, squamis per spiradigestis suborbiculatis mucronulatis coriaceis villoso - sericeis flavicantibus. Folia circa ramulorum apices conferta, alteras

yel subopposita, pollices 4 — 5 (cum petiolo) longa, 1 pollicem circiter lata, oblonga vel oblongo-lanceolata, acuminata, acumine acuto saepe obliquo, basi acutiuscula, glabra, supra viridia, subtus albido-caesia, triplinervia, nervis inferioribus angulo acutiori divergentibus prope a medio evanescentibus; reti interiecto in pagina superiori (quae punctata ob eam causam apparet) fere inconspicuo, in inferiori pagina subtilissimo tenuique. Petiolus 6 lineas longus, semiteres, supra canaliculatus, setulis perexiguis quasi furfuraceis adspersus, lutescens. Gemmae florales axillares, geminae, ovatae, 8-10-florae, squamis a basi imbricatis sensim magnitudine crescentibus orbiculatis vel orbiculato-ovatis obtusiusculis concavis, exterioribus subcoriaceis scabrido-sericeis, quatuor interioribus maioribus membranaceis glabriusculis ciliatis venoso-nervosis. Flores e squamarum superiorum alis et terminales, albidi. Pedicelli bilineares, graciles, cano-hirsuti, subsericei. Perianthium masculinum 3 lineas latum, profunde quadrifidum, patens, tubo laciniisque disco hirsutis, his margine ciliatis ovatis acutiusculis tenuissime nervosis pellucido-punctatis. Stamina fertilia 6, laciniis perianthii longiora, aequalia; filamenta filiformia, glabra; antherae ovatae, obtuse mucronatae, pellucido-punctatae et glandulosae, quadrilocellatae, locellis inferioribus remotiusculis lateralibus et magis posticis ovatis, superioribus subcontiguis paullo minoribus anticis obovatis; valvulis ostiolorum figura adscendentibus. Glandulae geminae staminibus duobus interioribus ad basin adiunctae, stipitatae, subcordatae, pallidae, glabrae. Pistillum staminibus brevius; ovarium ovatum, glabrum; stylus elongatus, hirtus: stigma dilatatum, angulatum vel lacerum, saepe irregulare. Feminea arbor latet.

Adnotatio 1. Species haec ab affinibus colore caesio paginae inferioris distinctu facilis. Propius accedit ei *Litsaea furfuraeea*, differt autem haec foliis brevioribus latioribusque et gemmis florigeris pluribus aggregatis.

Adnotatio 2. Laurus involucrata Roxb. 1. c. vix dubium est, quin huius loci sit. Deest inter exempla mihi tradita nomen huius arboris, nescio quo casu. Haec praecipua causa fuit, ut dubitationis adderem signum. Florum gemmae solitariae et quinqueslorae dicuntur et pinguntur, quae geminatae et 8—10-slorae in nostra; sed liceat suspicionem erroris vel negligentiae cuiusdam nutrire, propterea quod ramus idem in icone ex altera parte masculinos slores, ex altera fructus immaturos exhibeat,

## 630 Trib. XII. Dephaidinae. 6. L. triplinervia. 7. L. dealbata.

naturae et verbis auctoris contrarios. Vercor itaque, ne picter femineo ramulo ex arbitrio suo adiocerit flores masculines, in exemplo ramuli masculini Roxburghiano vel deficientes, vel delapsos; iconem itaque Roxburghianam femineae plantae esse et eo usque fidam, masculinae suspectam censeo, denoc alia edecear. Campheram olere totam arborom addit Roxburghias, praesertim radicem et baccas; adspectu etiam Lauro Campherae similem esse; ad 24 — 30 podum altitudinem croscero. Baccas maturas non vidit Roxburghius.

#### 6. LITSARA triplinervia, Bl.

"L. foliis lanceolatis longiter acuminatis basi attemath triplinerviis glabris subtus glaucescentibus, involucris in gennais (solitariis axillaribus) subsolitariis sessilibus tetraphyllis subquadrifloris, caule arboreo. (aff. L. Zeylanicae.)" Blume Bydr. p. 859.

"Crescit in sylvis montis Salak. Floret Augusto etc."
"Nomen . . . . " Bl.

#### 7. LITSAEA dealbata N. ab E.

L. "foliis late ellipticis acuminatis triplinervibus glabris subtus dealbatis, petiolis ramulisque tomentosis, glomerulis involucrorum villosis."

Tetranthera dealbata R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. p. 403. (ed. N. ab E. 289.) n. 3. Spr. S. Veg. II. p. 267. n. 7.

"Crescit in Nova Hollandia circa Port Iakson urbem." R. Br.

"Glomeruli involucrorum sessiles. Flores hexandri, periaathii limbo quadripartito hirsuto." R. Br. l. c.

"Observatio. "Laurus Myrrha Lour. Cochinch. huic valde affinis, sed differt foliis minoribus, involucris breviter pedunculatis subsericeis, perianthiis glabriusculis." R. Br. l.c.

#### 8. LITBARA rufa N. ab E.

L. foliis late ellipticis acuminatis subseptuplinervibus subtus velutino-sericantibus pallidioribus, petiolis ramulisque velutino-tomentosis soribusque hirsutis ferrugineis, glomerulis lateralibus.

Ad Brisbane fluvium, Novae Hollandiae. Vidi specimen arboris femineae in Herbario Arnottiano, a cl. Hookero datum.

Similis quidem Litsaeae dealbatae, sed diversa foliis plurinervibus subtus subtomentosis.

Ramus teres, striatus, tomento denso e pilis rigidulis in hornotina parte ferrugineo in annotina pallidiori magisque deterso tectus; cortex tenuis, lignum album; tubus medullaris teres, satis amplus. Cicatrices foliorum transverse ovales. Gemmae axillares parvae, ovatae, depressae, terminalis magna, oblonga, rufo-ferrugineo-hirsuta, perulata, squamis imbricatis late evatis rotundatis. Folla quina aut sena circa apices ramulorum approximata, diverg.  $\frac{2}{5}$  posita, cum petiolo semi-pollicari  $\frac{51}{2}$  7 poll. longa,  $\frac{2}{5}$  poll. lata, ovalia, acuminata basique acuta in petiolum excurrentia, crasse chartacea, supra glabra subtus tomento tenui sericante pallido vestita, ramis costalibus ternis quaternisve omnibus per paria approximatis arcuque apicem folii petentibus supra subtusque prominalis, reti interiecto punctiformi, venis transversalibus tenuibus. crassi, teretes, ferrugineo-tomentosi, supra planiusculi et striati. Flores (semineos tantum vidi) in parte inseriori aphyllaque innovationis agglomerati, glomerulis alternis distantibus densis multifloris, magnitudine nucis avellanae. Squamae involucrales in nostro specimine iam iam definxere. Pedicelli 2 lin. longi, uti perianthium undique (extus et intus) rufo-hirsuti, hirsutie densa patula articulata veluti ramentacea. Perianthium (femineum) circiter 11/4 lin. latum, quadripartitum, laciniis lanceolatis obtusis trinervibus pellucido-punctatis. Filamenta. sterilia sex, setiformia, glabra, longitudine perianthii. Glandulae geminatae quatuor, per paria filamentis duobus interioribus adsociatae et sub hirsutie fundi latentes, licet magnae sint ac globosae. Pistillum longitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus longus, incurvus, superne crassior; stigma obliquum, trilobum.

## 652 Trib. XII. Daphnidinae. 9. Litsaea Pseudoculitlawan.

#### LITSARA Pseudoculitlawan N. ab E.

L. foliis oblongis ellipticisve obtusiuscule acuminatis basi attenuatis saturate glauco-caesiis opacis subtiliter triplinervibus glabris, gemmis florigeris ovalibus sulphureo-sericeis.

Laurus Culitlawan H. b. Bonn et Berol.

Patria . . . V. sice. cult. e. fl. Q.

Differt a Litsaea consimili foliis basi levi sinu contractis

cuneiformi - attenuatis rigidulis utrinque glaucis.

Ramuli viridi-grisei, glabri, ad novellos apices sparsim strigilosi. Gemmae foliiparae axillares oblongae, terminalis, quae duplo maior, conica, eleganter spiratim perulatae, squamis subrotundis obtusis obtuseve mucronulatis, inferioribus dorso ferrugineo-strigilosis sericantibus, reliquo ambitu omnibusque superioribus flavo-sericeis. Folia cum petiolis 4½ pollices longa, 16—20 lineas in medio lata, oblonga vel ovalia, in acumen breve et obtusiusculum contracta, in basis sinu levi cuneata, glabra, iuniora basin versus circa costam mediam rufescenti-substrigilosa, utrinque glauca, ob rete venosum obsoletum subtilissimum fere laevia, nervis semipollicari spatio supra basin orientibus tenuibus, apicem versus ramosulis et evanescentibus, praetereaque ramulis aliquot costalibus alternis superius e costa prodeuntibus tenuioribus instructa; costa lata, carinata, pallida. Petioli ultra 3/4 pollicis longi, crassiuscoli, trigoni, supra plani sulcoque medio angusto exarati, pallidi, glabri, ad axillas ferrugineo-strigilosi. Gemma floripara (feminea) solitaria, oblonga, obtusa, sessilis, basi uti foliiparae perulata, apice squamis involucralibus senis ovalibus obtusis membranaceis teneris globoso-expansis flores involvens. umbellulati, & — 6, pluribus imperfectis, uno alterove tantum-modo evoluto. Pedicelli vix lineam longi, hirti. Perianthium pubescens, quadrifidum, laciniis ovatis obtusis tenerrimis membranaceis uninervibus, sparsim pellucido - punctatis. Filamenta sterilia sex, apice plerumque incrassata, hirsuta. Glandulae quatuor, clavatae. Pistillum ovario ovato, stylo brevi crasso, stigmate indistincto.

Adnotatio. Folia plantae Berolinensis paulo breviora et latiora quam Bonnensis, et ca quidem coloris obscurioris. Reli-

qua congruunt.

#### 10. LITSABA glauca N. ab E.

L. foliis oblongis utrinque attenuatis triplinervibus longe petiolatis adultioribus subtus glaucis glabris iunioribus subtus lutescenti-sericeis, ramulis novellis angulatis gemmisque florigeris aggregatis rufis.

Laurus glauca Thund. Ft. Iap. p. 173. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 478. n. 7. Pors. Synops. I. p. 448. n. 8. Spr. S. Vog. II. p. 460. n. 18. Lam. Enc. meth. III. p. 462. n. 18. Tsons. Kaempf. Am. exot. p. 770.

Habitat in Iaponia, ((Thunb., de Siebold.) Vidi ramum siccum arboris femineae in Herb. Siebold.

Arbor. Rami iuveniles teretes, fusci, pulverulento-canescentes, iuveniles angulosi et a cicatricibus nodulosi cano-pubescentes; cortex tenuis, cinerascens; lignum subtile, lutescens; tubus medullaris amplus. Ramuli subverticillati. Cicatrices foliorum tumidae, ovato-scutatae, medio umbonatae, cicatrici gemmae ovatae irregulari minori coniunctae. Gemma terminalis piso maior, globosa, rufo-tomentosa, squamis subrotundis pluribus dense imbricatis tecta. Folia diverg. 2/5 posita, circa innovationum apices conferta ideoque per intervalla approximata, cum petiolo 3/4 — 11/4 pollices longo semitereti apicem versus depresso cano-subtomentoso 41/2 - 81/2 pollices longa et 1 - 11/4 pollices lata, oblonga, basi apiceque regulariter attenuata, ipso apice obtuso, margine convexa, supra lucida viridia in inventute autem appresso-canescenti-pubescentia, subtus in iuventute glauco - luteoque dense sericea aetate glauca et glabra, chartaceocoriacea, rigida, septuplinervia, sed propter ramos costales superiores magis distantes et inter se subalternos ideoque haud aeque ac inferiores conspicuos sensu communi triplinervia, nervis inferis 1/4 poll. spatio a basi acuto angulo egredientibus ultra medium folium iuxta latera denique evanescentibus; rete venulosum subtilissimum. Gemmae floriparae (femineae) 3-4 in axillis foliorum superiorum aggregatae, glomerulo circiter pisi magnitudine, subglobosae, sessiles, dense rufo-tomentosae. Involucri foliola quatuor, coriacea, subrotunda, concava, subaequalia. Flores 5-6, in alabastro (quod solum examinavi) exigui, obconici, densissime cinereo-strigilosi, pedicello crasso cum perianthio-confluente. Laciniae perianthii 4, ovatae, obtusae, pellucido-punctatae, dense strigosae. Staminum sterilium filamenta 4-6, subulata. Glandulae duae, globosae (forsan 4 in statu perfectiori). Pedicelli fructus inter et infra folia vetustiora fasciculati, 2—4 (aut plures), 2—4 lineas longi, crassi, rugosi, iam glabrescentes, cupula explanata quadriloba a perianthii basi residua strigosa coronati. Bacca subglobosa (ovata, parum attenuata apud Thuab.), pini magnitudine, ,,coeruleo-atra, succulenta, glabra, succo coeruleo (Thuab.) Se men globosum, striatum, ferrugineum. ,,Oleum fructuum expressum pro fundendis candelis inservit. Thuab.

Adnotatio. Inter species cognitas propinqua maxime est Litsaeae lanuginosae, quae quidem iam solis foliis duplo fere maioribus distinguitur, reliqua ut taccam.

#### 11. LITSAEA lanuginosa.

L. foliis oblongo-cuneatis acuminatis triplinervibus subtus glaucis floribusque lanuginosis.

Tetradenia lanuginosa N. ab B. in Wall. pl. As. rar. p. 64

Tetranthera lanuginosa Wall. Cat. n. 2561.

Crescit in Nepalia, (Wallich. a. 1821.)

Arbor pulchra. Rami teretes, apice fasciculato-ramosi et foliosi, ad innovationes annulati, gemmis incompletis tuberculati, cicatricibusque foliorum cordatis per intervalla approximatis notati, iuveniles fulvescenti-villosi; cortex fuscus, insipidus; lignum porosum rufescens; tubus medullaris satis amplus. Gemmae foliigenae ad speciem aggregatae, lanceolatae, strobiliformes, squamis plurifariam spiralibus dense imbricatis coriaceis semiorbiculatis vel orbiculatis sursum increscentibus mucronulatis fulvo-sericeis tecti. Folia circa apices ramorum aggregati, fasciculati vel ad speciem in verticillum unum alterumve disposita, 6 — 8 pollices (cum petiolo) longa,  $1\frac{3}{4}$  —  $2\frac{1}{4}$  pollices ultra medium lata, oblonga, in basin acutam modice decrescentia, acuminata, coriaceo-chartacea, supra nitida viridia glabra, subtus glauca lanugineque tenui, in costa nervisque densiori et fulvescente vestita, triplinervia, nervis a basi remotis apicem non attingentibus extrorsum venulosis, reliquis venis primariis

alternis apicem petentibus neque attingentibus; rete venulosum parum conspicuum. Gemmae floriferae axillares et interfoliaceae nudae, solitariae vel subaggregatae, globosae, obtusae, strobiliformes, squamis foliigenarum similibus sed brevioribus plerisque semicircularibus deciduis munitae, sericeae. Flores e squamarum alis subaggregati, in fasciculum multiflorum agglomerati. Pedicelli sesquilineares, fulvo-villosi. Perianthium quadripartitum, extus lanuginosum, laciniis in mare ovatis, in femina ovato-lanceolatis obtusis obsolete pellucidopunctatis uninervibus indistincte venulosis teneris rufescentibus (?) In flore masculo stamina 6, quorum 4 laciniis, duo staminibus exterioribus opposita, flore longiora. Filamenta filiformia, glabriuscula vel hinc inde villo sparso prae-Antherae satis magnae, ovatae, obtusae, pellucidopunctatae, quadrilocellatae, locellis inferioribus oblique ovatis superioribus obovatis, introrsum dehiscentibus, valvulis adscendentibus umbilicatis. Pistillum staminibus brevius, ovario parvo, stigmate acuto vel bifido. Glandulae ad utrumque latus staminum duorum interiorum duae, glabrae, stipite distincto, capitulo compresso dimidiato subcordato vel trigono apice rotuadato; in nonnullis unum alterumve stamen secundi ordinis eiusmodi glandulis iuxtapositis stipatur. Floris feminei (dimidio fere minoris) stamina sterilia sex absque antheris, apice barbato, flore breviora. Glandulae ut in mare. Pistillum siaminibus longius, glabrum; ovarium ovatum; stylus crassiusculus, ovario longior; stigma modice dilatatum, plerumque quadrilobum, saepe inaequale et lacerum. Fructus in basi gemmae residua crassa subcylindrica sigillato - cicatricosa 4. 6. et plures fasciculati, nec umbellati. Pedicelli fructus hitriloculares, crassi, rugulosi, glabriusculi, recurvi. Fundus perianthii persistens, parvus, circularis, integer, concavus, sub bacca latens nec nisi ea delapsa conspicuus. Bacca ovato-oblonga, obtusa, circiter semipollicaris, nigra, siecitate corrugata. Semen conforme, basi supera mucronulatum.

#### 636 Trib. XII. Daphaidinae. 12. Litsaea prainosa.

#### 12. Litsana pruinosa N. ab E.

L. foliis oblongis ellipticis vel obevato-ellipticis acutis obsolete septuplinervibus glabris subtus caesils, petiolis elongatis...

> Litsaca prainosa Blume Bydr. p. 800.? Laurus prainosa Reinw. in Herb. Mart.

Crescit in Iava insula. Vidi ramulum sterilem in Herb. cl. Martii.

Epidermis glabra, fusca; cortex subfuscus, crassinsculas, odoris volatilis subcamphorati; lignum durum, rufescens. Cicatrices foliorum prominulae, semicirculares vel subrotundae, planae adiecta plerisque cicatrice peduuculi paulo minore patelliformi. Gemmae axillares globosae, perulatae, glabriusculae, squamis plurium ordinum imbricatis subrotundis ciliolatis fuscis. Folia diverg. 3/5 posita, cum petiolo (angusto canalicalate 6—7 lineas longo) 3—4 pollices longa, 7—14 lineas lata, diversiformia, alia ovato-lanceolata apice attenuata, alia elliptica vel obovata acutiuscula basique acutiuscula in petiolum desineatia, margine angusto cartilagineo cincta, chartacea, glabra, supra amoene viridia, subtus caesio-pruinosa, venis costalibus ternis per paria approximatis apicemque petentibus nec vero attingentibus praedita et itaque obsolete septuplinervia. Reliqua desiderantur.

Adnotatio. Ob gemmas (foliigenas) perulatas Litsaeis

non adscribere non potui.

Synonymon Blumianum maxime dubium est, ob plurima in charactere, ab isto auctore proposito, repugnantia, v. c. folia "grandiuscula et obtusa." Sed nomen, et petioli longi ab altera parte congruere videbantur. Conferenda tamea etiam Laurus caesia Reinw. Blum. Bydr. p. 883.

#### SPECIES DUBIA.

#### ? 13. LITSAEA obovata.

L. foliis vel oblongis apicem versus paullo latioribus vel ellipticis acutis crasse penninervibus subtus glaucis costis ramulisque pulverulento-tomentosis, floribus pubescentibus.

Tetradenia obovata N. ab Z. in Wall. pl. As. rar. II. p. 64. n. 7.

Tetranthera obovata Hamilt. Wall. Cat. n. 2562. A, B. Laurus obovata Herb. Hamilt.

Tetranthera Cuipala Don Fl. Nep. p. 68.?

Habitat in Silhet, (F. D. et Herb. Hamilt.)

Arbor, ramis ramulisque ex apice fasciculato-divisis teretibus, adultioribus glabris maculatis subtuberculatis striolatis, invenilibus sulcatis pubescenti-tomentosis subpulverulentis; epidermidis color virescens; cortex griseus, parum aromaticus; lignum leve, rufescens; tubus medullaris amplus. Cicatrices foliorum ad apices innovationum aggregatae, semicirculares vel suborbiculares, umbone excavato. Gemma terminalis ovato-oblonga, dense pluribus spiris imbricata, squamis rotundatis coriaceis flavescenti - sericeis; gemmae foliigenae laterales, illi approximatae, pleraeque steriles, minutae. Folia circa ramulorum apices collecta, 8, 6, et plura, fasciculum, seu verticillum spurium exhibentia, ampla, 3/4 - 1 pedem (cum petiolo) longa, 31/2 — 4 pollices lata, ex obovato oblonga, basi apiceque acuta, chartacea, penninervia, nervis 6 — 7 alternis aeque distinctis angulo acuto e costa egredientibus prope a margine arcubus tenuibus coniunctis, reticuli venis tenuibus arcuatis utrinque conspicuis, supra viridia nitida glabra, sola costae basi canaliculata rufescenti-tomentosa, subtus glauca granulis minutissimis albidis detergibilibus per lentem laxe inspersa, costa venisque principalibus valde prominulis una cum petiolo fere pollicari semitereti supra canaliculato valido rufescenti - pulverulento - tomentosis. Fasciculi florum circa ramorum annotinorum apices e foliorum delapsorum axillis prodeuntes. Gemmae florigerae masculae solitariae (?), ovatae, quoad perulam foliigeris similes, sessiles, a basi fertiles, ab apice basin versus efflorescentes, squamis deciduis. Flores sub inferioribus squamis 3 — 4, subfasciculati, hinc inflorescentia, delapsis squamis, glomerato-thyrsoidea pyramidalis 1/2 — 1 pollicem longa. Axis communis angulatus, et ramuli eius atque pedicelli et perianthia extus dense rufescenti-subvillosa, sericantia. Perianthium 8-6 lineas latum, patens, profunde sexfidum. laciniis subaequalibus ovatis obtusis concavis ciliatis trinervibus pellucido-punctatis. Stamina fertilia novem, solito more disposita, perianthio longiora, erecta, aequalia; filamenta filiformia, antheris duplo longiora, cinereo - hirsuta; antherae lineari - oblon-



#### Genus:

Cassyta.

XLV. CASSYTA Linn. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 69. n. 12. Laur. Disp. Progr. p, 20. n. 43. Volutella Forskål. Calodium Lour.

Flores hermaphroditi, spicati, basi bibracteati. Pcrianthium sexfidum, laciniis persistentibus, tribus exterioribus manis; tubus liber in fructu baccatus. Stamina fertilia novem triplici serie laciniis perianthii opposita, quorum tria interiora ad basin biglandulosa. Antherae bilocellatae, valvulis totidem sursum reflexis dehiscentes, tres interiores extrorsum conversae. Staminodia tria quarti ordinis stipitata. Stylus brevis; stigma parvum, discoideum, umbilicatum. Caryopsis subcarnosa, tecta perianthii tubo carnoso pervio, laciniis persistentibus coronato.

Inflorescentia: spica simplex vel composita, vel glomeriformis, basi bracteolis minutis membranaceis praedita. Flores omnino sessiles.

Folia nulla. Herbae vel suffrutices volubiles, contorti, parasitici, radiculis papilliformibus fruticibus inhaerentes.

#### 1. CASSTTA filiformis Lina.

C. glabra, spicis simplicibes pedunculatis, floribes distratibus, staminibus primi ordinis petaloideis. N. eb E. in Wall. pl. As. rer. II. p. 69. z. 1.

Cassyta Slifermis List. Sp. pl. 1. p. 530. Willd. Sp. pl. II. (ex parte). Burm. Pr. 11. p. 480. Spr. 8. Veg. II. p. 201. (ex parte). Burm. Pr. 1nd. p. 92. Osb. it. p. 243. Lan. Enc. meth. 1. p. 653. n. 1. III. Gen. t. 353. Poir. Enc. mit. Suppl. II. p. 451. Blume Bydr. p. 574. Sieb. Pt. Maur. E. p. 543. Watt. Cut. n. 2608.

Caledium Cochinchinense Lour. Pl. Cochinch. ed. Will.

7 p. 305.? Volutcila sphylla Porsk. Pl. Acg.-Arob. p. 84.?

Cuscuta indica floribus albis stellatis. Burm. Mus. Legip. 67. Thes. Zeyl. p. 84.

Cuscuta indica lavanica, Kankong incolis dicta. Eleinte

apud Burm.

Cuscula Rombut Pulru. Bumph. Herb. Amb. V. p. 491. ı 184. f. 4.

Acatsia Valli. Rheede Hort. Mat. VII. p. 85. t. 44. Rep. Suppl. p. 564.

3. Caule crassiori, spicis sacpe in gyrum contortis.

Crescit in Malabaria, (Rheede); in Amboinae littoribus e circa ostia fluminum, (Rumph); in montibus provinciae Palareram, (Wight); in fruticetis circum Bataviam, (Blume); in insula S. Mauritii, (Sieber). — Nomen Sanscritanum Medict Tali, (Recde); Malaice Dansidan et Rambut Putru, vel Dans Tali Tali, (i. e. capillitium principissae); Arabice Cuschut d Cuschula, et exinde inter Malayos et Moloccenses Cussu i. e. perplexum virgultum, (Rumph); Javanice Daun Tali, (Blume).

Caules filiformes, glabri, valde contortuplicati. culi 1-11/2 pollices longi, serpentini, pubescentes, praesertin ad basin, vel glabri, bracteis duabus minutis membranacis lacero-ciliatis ad basin stipati. Flores 4-8, versus apices pedunculi alterni, magnitudine seminis brassicae, sessiles, lute scentes, glabri, bracteis tribus minutis semicircularibus membranaceis ciliatis cincti. Tubus perianthii sub anthesi brevisse s, postea increscens, globosus, papuloso-inaequalis (praeserintus) papulis mucilagine repletis; laciniae tenues; tres exiores quadruplo fere minores interioribus, semicirculares, ciae, membranaceae; interiores ovatae, paullo firmiores, punto-reticulatae, obsolete nervosae. Stamina tria exteriora iniis minoribus opposita, petaloidea, maioribus perianthii lacivix breviora, sed fere duplo angustiora, ovali-oblonga, usa, antheram infra apicem ferentes ovatam obtusiusculam, us pellucentem, locellis parvis ovatis ab apice distantibus, valis conformibus; nervus medius laciniae scu filamenti fortior. basi antherae desinens, quasi filamentum proprium prodit anrae cum lacinia concretum. Stamina laciniis maioribus opposita breviora: filamentum glabrum, lineare, apice dilatatum, nervo dio divisum; anthera, filamento paulo brevior, structura praelentis, dorso plana. Stamina tria interiora breviora, petalois illis opposita; filamentum breve, compressum, apice expansum antheram basi extrorsum appendice membranacea obtusa praeım, apice triangularem, locello utrinque oblongo fusco instru-Glandulae geminatae ad basin horum staminum sesm, reniformes, obtusae, luteae, a cavo utriusque lateris, anrae appendice filamentique compressi margine formato, excep-, longitudine filamenti. Staminodia tria interiora comașo - pyramidalia, longitudine filamentorum tertii ordinis, utrincallo lanceolato, locelli indice, obliquo fusco instructa propcaque dum e centro conspiciuntor sagittata. Pistillum gitudine staminum, glabrum; ovarium obovatum; stylus ovabrevior, subulatus; stigma parvum, depresso-discoideum, vix lo crassius. Post anthesin tubus perianthii turget subglobosus. 7 arium tum globosum, vertice orbiculari convexo nitente mume medio praedito. Sub tempus maturitatis tubus calycis mosus fit et quasi carnem drupae, coriandri seminis magnitue, sistit, nec vero fructui cohaeret. Caryopsis drupacea, ato-subrotunda, carne tenui, vertice late umbonato nitente. lo persistente mucronato. Hylus sub basi dilatata styli latens, earis, cui altera fine funiculus umbilicalis, a fundo perianthii scendens et testae agglutinatus, inscritur. Semen subglobon, umbonem perianthii non explens, albidum; testa ossea, rissima: membrana interna rubra, crustosa, fragilis, embranae alterae interiori pallidae subfloccosae, quae ab dostomio descendit rhaphenque complectitur, connata. dones hemisphaericae.

# 644 rib. XIII. Cassyteae. 2. Cassyta americana.

Var. β. praeter caules paulo fortiores, crassitie selemporetici tenuioris, et spicas hine inde totas in gyram catas, veluti glomerulum florum exhibentes, non differt.

Adnotatio. ,,Tota planta mucosa viscositale pleasib rem in aqua contusa et contrita puls fit viscos, s pulvere mixta lavani et Malayenses ad olumatur.

x hac planta extracta cum noctem rori exposita condelidie, quod post binas horasilitium longum ac densua est cum lacte ebutyralo infat.

ribus propinantur ad calera

mu---

#### 2. CASSYTA americana N. ab E.

C. glabra, spicis simplicibus pedunculatis, floribus bus, staminibus primi ordinis clavatis.

Cassytha filiformis Iacq. Pl. Am. p. 115. t. 37. Exot. Fl. t. 167.

Cassyta filiformis Willd., Spr. l. c. (ex parte.)
Cuscuta baccifera Barbadensium a maritimis. Plat p. 126. Phytogr. t. 172. f. 2.

Crescit in India occidentali, (Iacquin); in insula & centii, (Hooker.)

A praecedente inprimis florum structura differt, in exhibita; tum vero etiam caule crassiore floribusque maioribus.

#### 3. CASSYTA glabella R. Br.

"C. glabra, spicis (brevissime) pedunculatis indivisis glomeruliformibus paucifloris. R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 404. (ed. N. ab E. p. 260.) n. 3. Spr. S. Veg. II. p. 271. n. 2.

Cassyta filiformis Thunb. Fl. Cap. ed. Schull. I. p. 586. (excl. synon.)

Crescit in Novae Hollandiae littoribus intra tropicum, in ora meridionali, et in insula Van Diemen, (R. Brown); in Promontorii bonae spei collibus infra mentem tabularem prope urbem, in sylvulis Houtniquas et alibi vulgaris, (Thunberg); prope Dornbogde, Witzenberg, Vogelvalley in planitie Capensi, ad sinum Algoa-Bay in promontorio Recief districtus Uitenbage, (Ecklon.); in districtu Zwellendam et George, (Mund). 24. Floret (in Promontorio bonae spei) fructumque perficit a Novembre in Aprilem, maxime tamen inde a Februario in Aprilem.

Statura et magnitudo fere Cassytae filiformis, sed paulo tenerior. Tota glabra, parce ramosa. Spicae brevissimae, biliaeares, rarissime ad 6 lineas extensae, singulae aut binaetersae aggregatae, 1—3-florae, floribus ad apicem glomeratim sessilibus, hinc flores, praesertim ubi spicae plures ex eodem puncto oriuntur, glomerulum pedicellatum hi-trifidum exhibent. Bracteae et laciniae perianthii ovatae, obtusae; laciniae interiores duplo maiores exterioribus. Stamina fertila novem, conformia, glabra; filamenta apice crassiora; antherae anguste triangulares, obtusae, omnes perfectae, bilocellatae, 3 interiores retroversae. Staminodia quarti ordinis obtuse triangulares, sessiles:(?), a tergo glandulis geminis globosis stipata. Fauces tubi, praesertim inter staminodia, rufo-hirtae. Reliqua generis. Fructus pisi magnitudine, globosus.

# 4. CASSYTA Miliolate N. ab E.

C. glabra, pedunculis brevibus provibus provibus, capitulo triflere, bracteolis laciniisque perianthii exteriologie ciliatis, standalles secundi et quarti ordinis sterilibus angustis. N. ab E. in Echl. En. pl. Afr. austr. incd.

Patria: Promontorium bonae spei; in latere septentrienti montis tabularis; ad caturactas hand procesi à Tulbagh in districtu Worcester, alt. 2—5, Martie cum flore fructuque legi

cl. Ecklon. 21.

Distincta species, Cassytae glabellae similis, differt: earle minus succulente rigidière in sleet litte valde ramese, remi gracilescentibus crebre papillosis, papillis suctoriis leagusculis pectinatim sociadis, ped un culis (in meetris singulis) 2—5 lineas longis inferge emaine nudis attibracteolis eliquet parvis sterilibus appressis praeditis, apice 1—5 floris, fleribus dense confertis bracteolisque lacinilaque perianthii exterioribus ovato-subrotundis ciliis rigidulis brevibus candidis ciactis, staminum alternis ordinibus imperiectis, fructu obovato.

Bractea sub pedduculo brevis, amplectens, ovata. Laciniae perianthii interiores ovatae, obtusae, membranacus, margine subnudae, exterioribus plus duplo maiores. Stamfas primi ordinis perfecta, filamentis linearibus glabris, antheris oblongo triangularibus bivaivibus; secundi ordinis stamina linearia, plana, obtusa absque antheris, basi puberula; tortii perfecta, primi ordinis staminibus similia, at inversa. Staminodia quarti ordinis secundi staminodiis apposita, duple breviora, introrsum convoluta ideoque cubulata, sessilia. Glandulae geninatae acque spatio inter staminodia et stamina proxima dispositae, brevistipitatae. Ovarium subglobeum, glabrum, stylus subulatus; stigma parvum, trilobum.

#### CASSYTA melantha R. Br.

"C. caule glabre, spicis indivisis, floribus imbricatis nigropubescentibus. " Rob. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. 1. p. 404. (ed. N. ab E. p. 260.) n. 2. Spr. S. Veg. II. p. 271. n. 3. "Crescit in littoribus Novae Hollandiae intra tropicum." (R. Brown.)

#### 6. CASSYTA paniculata R. Br.

C. glabra, spicis fasciculatim divisis floribus distantibus, staminibus petaloideis tribus exterioribus utrinque unidentatis.

Cassyta paniculata R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. 1. p. 404. (ed. N. ab. R. p. 360.) n. 4. Spr. 8. Veg. II. p. 371. n. 4. Cassyta glabella Sieb. Fl. Nov. Holl. n. 318. (in Herb. Mart.)

Crescit in Nova Hollandia ad Port lackson oppidum. Vidi in Herbario Sieberiano.

Similis Cassytae filiformi, a qua differt, quod ad habitum attinet, spicis plerisque ad basin fasciculatim compositis aut ramosis et in caulium summitate plerumque magis aggregatis,

floribasque duplo fere minoribus obovatis.

An dioica? In nostro exemplo staminodia adsunt nevem, omnino petaloides, oblongo-linearia, apicem versus macula purpurea notata, apilo locellorum vestigio; tria exteriora paulo latiora sunt anguste marginata et superiora versus utrinque lebulo parvo seu dente praedita. Glandulae et staminodia conformia, conica, apice membranula alba appendiculata. Laciniae tres exteriores perianthii interioribus triplo (quadruplo fere) brevieres, ovato-subrotundae, acutiusculae; interiores latae, ovatae, obtusae, uninerves, punctis oblongis persoratae. Stylus subulatus, acutus.

# 648 Trik XIII. Calyand. 7. C. parithal 2005, Januariana

# 7. Chartti Mabadete &. Br. .

"C. pubescens, spicis indivisis break and instinction, floribus distinction, fructibus exsulcis." R. Br. West. Ft. New. Bill. c. n. 1. Spr. b. d. a. 8.

"Crescit ad Port Iackson oppidum, in littoribus orientalibus

"Crescit ad Port lackson oppidum, in littoribus orientalibus et occidentalibus Novae Hollandiae, intra tropicum, tum in eiusdem terrae ora mafidionali, et in insula Van Diemen." (Rob. Brown.)

and the state of the state of

estrudus. Cabberlandriantendis Musi.

C. pubescena, spicis indivisis paucifioris fulvo-subtomentosis, floribus approximatis ovatis.

and therein meters of a serior for a

In Campis editis Minarum novarum Provinciae Minarum generalium, Iulio et Augusto cum floribus. (de Martius.)

""Chulis crassitie fili emporetici, longus, multifariam contortuplicatus caulemque plantae alienae (Melastofiatis cuiusdam) per intervalla gyris suis constringens nodesque spiris impressis cinctos provocans, papillis suctoriis inhaerens et quasi penetrans, striatus, canescenti-laxe-pubescens, ramesus. Spicae sparsae in pedunculo crassiusculo semipollicaria a medio florente, cum bracteis et floribus pubescentia densa flexuesa fulva tenzi sat'longa vestito, subquadrifloro. Bracteae sub singulo flore tres, vix facinias exteriores perianthii acquantes; appressae, mombranaceae, obtusae, pubescentes, quarum media latior subrotunda, laterales seu propriae ovatae, Perianthium lineam longum, ovatum, subcarnosalum, falvescenti-pubescens; tubus brevis; lacinlae obtusae; exteriores interioribus duplo triplove breviores ovatae, interiores late ovatae pellucido-punctatae subenerves intus substrigosae. Stamina novem triplici ordine, aequales; antheris triangularibus filamentorum longitudine, inferiora versus utrinque ostiolo valvato oblique ovali dehiscentibus pellucido-punctatis; antherae tres exteriores, laciniis minoribus oppositae, ob lobum ostioli locellaris inferiorem et exteriorem deorsum patentem quasi bivalves seu hastatae, valvularum altera (vera ea) sursum,

#### 8. Cassyta brasiliensis. 9. Cassyta corniculata.

altera deorsum spectante; tres antherae secundi ordinis, et eae, quae tertii, hoc lobulo destitutae, illae introrsum, hae extrorsum dehiscunt; filamenta sparse puberula, staminum trium exteriorum membranacea, paulo latiora et tenuiora quam interiorum. Glandulae geminatae subglobosae ad basin magisque ad terga staminum tertii ordinis. Staminodia quarti ordinis aktudine glandularum, capitulo stipiteque crassis, illo ovato obtuso compresso dorso canaliculato glabro, hoe brevissimo. Pistilum longitudine staminum, glabrum; ovarium ovatum; stylus ovarii longitudine, tenuis; stigma parvum, capitatum, subtrigonum, non umbilicatum. Perianthium fructus pisi magnitudine, tubo subgloboso fulvo-tomentoso, laciniis non mutatis, minoribus patulis maioribus conniventibus, eoronato.

#### SPECIES DUBIA.

#### 9. Cassyta corniculata Linn.

"C. ramis lignosis spinosis." Linn. Mant. p. 277. Burm. Fl. Ind. p. 93. t. 33. f. 1. Willd. Sp. pl. II. 2. p. 488. n. 2.

Cassutha cornea Rumph. Herb. Amb. VII. p. 36. Florifera sine folio scandens. Kleinhof apud Burm.

Crescit in Celebes insulae montibus inter truncos putridos, (Linnaeus); in Iava Insula, (Kleinhof.) ħ.

"Rami pedales, lignosi, crassitie digiti. Spinae solitariae, recurvae. Polia spinis minora, lanceolato-linearia. Baccae subsessiles." Linn. 1. c.

Addit Linnaeus: "Proposui hanc, ut autoptae accurate examinent fructificationem. Genus ex Burmanno mutuatum."

Verba Burmanni baec sunt: "Anno 1758 hanc stirpem accepimus, externa forma et crescendi modo Cuscutam aemulantem. Rami lignosi, crassitie digiti minimi, obtusanguli,

aphylli, sulcati, nodosi, interti ac reflexi, acule is recursi quorum exortum foliola emarcida lanccolato-linearia. I sculi imperfecti, vix visibiles."

Icon autem fructus (?) exhibet in angulo aculei seu s sitos, brevissime pedicellatos, solitarios globosos truncalo-va

piperis magnitudine.

Vix huius peneris censenda est planta, quam neque mius noster inter quod scirem, retulit, neque : quisquam post Ru. e Burmannum observavit.

#### GENUS INCERTUM.

XLVI. ADENOSTEMUM. Pers. Gomortega Ruis. et Pav. Keulia Molin.

"Corolla hexapetala. Stamina (decem) triplici serie, quadratim minera. Glandulae binae ad basin singuli Mamenti. Stigmata duo-trie. Drupa unilocularis. Nux durissima, bi-trilocularis. Nuclei compressi." Person I. c.

Sprengel (Gen. pl. 11. n. 1870.) haec habet: "Calyx corollinus, coriaceus, duplex; externus quadripartitus, internus tripetalus. Stamina decem aut plura, triplici serie. Glandulae binae ad basin singulorum staminum. Antherae oblongae, laterales. Stylus subulatus; stigmata tria. Drupa monosperma.

Adnotatio. Glandalae ad basin omnium staminum, et nux derissima notae sunt, generi isto inter confines peculiares, et nucis durities inprimis dubia movet. "Nuclei 2—5 compressi" forsan de cotyledonibus intelligendi sunt.

#### 1. ADENOSTEMUM nitidam Pers.

"Ad. foliis chlonge lancoolatis nitidis," Pers. Synops. I. p. 467. Spr. S. Vog. II. p. 367.

Gomortega nitida R. et Pav. Syst. Veg. Fl. Peruv. et Chil.

Lacuma Reule: Splits alternia pedialets evalibra subservatis.

Motin. Hist. Chit. p. 202. (ed. Germ. 162. et 513.)

Habitat in Regni Chilensis nemoribus.

..., A phor process, centum pedes alta, semperflorens. Folia (acx-septem pollices longs, Molin.) resiness, lacte viridia et fructus sapidissimi. Lignum ponderosum, venis pulcherrimo variegatum. Flores axillaras, albidi. Fructus flavi, subrotundi.

Conferentur in antecedentibus Cryptocarya Peumus p. 222.

et Boldu Chilanum p. 178.

Adnotatio. Lucuma Reule Mol. longe aliam speciem esse censeo ac eam, ad quam supra adfertur. Character generis omnine repugnat: "Calyx duplex, hemisphaericus, coriaceus, laciniis subrotundis persistentibus. Stamina plurima, filiformia, calyce longiora. Antherae subreniformes. Germen obovatum. Styli duo setacei, staminum longitudine, atigmate obtuso.

. . . . . . . .

Genus Scyphogyne Ad. Brongn., quod Laurinarum ordini, dubitans autem, adscribit cl. Lindley (Introduct. to Bot. ed 2. p. 202.) mihi non notum est.

# SPECIES LAURINARUM,

VEL INCERTAE SEDIS, VEL SUSPECTAE, VEL ALIENAE.

2. LAURUS Iavitensis H. et K. N. Gen. et Sp. pl. I. p. 169. n. 2.

Crescit in umbrosis sylvarum Orinoccensium iuxta Lavitam., Arb or sedecimorgyalis; ramis teretibus, laevibus, glabris, fuscis. Folia alterna, petiolata, oblonga, valde acuminata, basi acuta, integerrima, subcoriacea, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, utrisque glabra, pedalia, tres pollices lata et paulo latiora. Petioli canaliculati, sex aut octo lineas longi, glabri. Flores et Fractus ignoti. "

"Folia odorem terebiathinum spirant. Lignum ad coastra-

endum aptissimum. 66 de Humboldt.

3. LAURUS Cervantesii H. et K. N. Gen. et Sp. pl. p. 169, n. 3.

"Crescit in montosis prope Masatlan, alt. 650. hexap.

(Regno Novae Hispaniae) h. Fructificat Aprili."

"Ar bor ramulis quinquangularibus, glabris, fuscescentibus. Folia alterna, petiolata, oblonga, acuminata, acumine obtuse retuso, basi acuta, integerrima, reticulato-venosa, coriacea, utrinque glabra, supra nitida, quadri- aut quinquepollicaria, 16—20 lineas lata. Petioli canaliculati, rugosi, glabri, semipollicares. Pedunculi axillares, fructiferi polycarpi, sesquipollicares; fructibus pedicellatis, magnitudine et forma glandis. Calyx in fructu coriaceus, ruber, cupulaeformis; limbo exteriore sexlobo, lobis subrotundis, inaequalibus, patentibus; limbo interiore integro." de Humboldt.

#### 4. LAURUS mucronata Poir.

L. "foliis perennantibus ovatis coriaceis glaberrimis subtus rugosis." Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 323. n. 49.

Cryptocarya mucronata Spr. S. Veg. II. p. 271. n. 4.

"Crescit in Cayenna insula. Vidi in Herb. Desfont." Poiret l. c.

"Species haec cum Lauro (Oreodaphne) cupulari pluribus convenit, tum quod ad formam foliorum tum quod ad fructus constructionem attinet. In exemplo autem Herbarii Lamarckiani folia Lauri cupularis subtus evidentissime reticulata sunt venis prominulis. Nostrae autem, de qua sermo est, folia subtus subtiliter rugulosa sunt et per lentem vitream visa veluti tuberculata, tum etiam magis coriacea, acuminata, basi vix acuta. Rami laeves sunt, cinerei, teretesque. Flores non vidi. Fructus forma est glandis elongatae, apice a stylo persistente recto induratoque mucronatae; circa basin fructus constrictus est, strictura probabiliter a perianthio persistente erta. Perianthium fructus iam cupulam exhibet non integram sed compositam e squamis duabus exterioribus latis rotundatis concavis coriaceis, quas bracteas elim fuisse censeas, et ex partibus quatuor magis interioribus eiusdem ferme magnitudinis figuraeque, sed tenuioribus.

Adnotatio. Hac perianthii fructiferi structura, si vera ea et naturalis nec vi quadam producta, vix ulli Laurinarum comparandam esse hanc speciem probatur. Dubium autem videtur, num Laurinis in universum debeat immisceri.

B. LAURUS Sassafras. Lour. Fl. Cochinch. ed. Willd.
I. p. 312.

Sassafras Parthenoxylon Op. nostr. p. 491.?

"Vidi parvam arborem Sassafras foliis omnibus integris, an vero in senio 3-loba emiserit, decidere non valeo. Florentem non vidi, dubiusque mansi, situe diversa species? Flores audivi esse flavos, pedunculis longis; baccas ovatas, 1 - spermas, caeruleo - fuscas. "Loureiro 1. c.

"Dubito veram esse Laurum Sassefras, sed in hac descriptione nil contradictorii video, aisi in ligno, quod rubrefuscum et nunquam cinercum." Willd. in adaot.

# 6. LIGARIA Guianonsis Andl. Fl. Guian. I. p. 313.

pedum diametro, coma ampla. Cortex trunci rugosus, rimesus, rufescens; lignum lutescens, laxiusculum. Rami comae crassi, alii erecti, alii fere horizontaliter expansi, ramosissimi, ramulis gracilibus. Polia alterna, ovata, longe cuspidata, integerrima, glabra, viridia. Petioli breves, subtus convexi supra canaliculati. Folia trita odoremi aromaticum exhalant, figaum vero odorem rosarum. Flores et fructus desiderantar.

"Cum arbor bace in umbrosis crescit sylvarum ligno est minus compacto minusque flavo; eiusmodi arboris materies resarum spirat odurem, sed minus intensum quam trunci vetustiores."

"Nomen Caribaeum Licari Kanali; et nomen Gallicum Bois de rose. Arbores solito ampliores diversae esse speciei persuasi Sarsafras appellant incolae." Aublet.

Adnotatio. An Mespilodaphnes generis species?

In Catalogo plantarum Indiae orientalis Wallichiano duae Laurinarum species enumerantur, quas non vidi, scil. n. 7455. et 7531.

# SPECIES QUOAD LOCUM IN LAURINARUM ORDINE SUSPECTA.

#### ? 1. Laurus punctata Spr.

"L. foliis alterais oblongis utrinque attenuatis nitidis venesis margine pellucido-punctatis, paniculis axillaribus folia aequantibus." Spr. S. Veg. II. p. 265. n. 9.

Brasilia. Sello.

Adnotatio. Si Laurinarum ordinis, soli Oreodaphnae (Ceramophorae) marginatae, quod ad folia margine pellucida, similis. In hac autema margo omnis pellucido-cartilagineus, nec punctatus.

Vix autem huius est ordinis, sed potius Menispermacearum,

(aut Terebinthacearum?)

In specimine valde incomplete Herbarii Willdenoviani, quod

examinavi, haec inventa sunt:

Dioeca. Calyx brevissimus, obsolete trilobus. Petala tria, decidua, carinata, imbricata. Stylus lateralis, incurvus; stigma capitatum; ovarium uniloculare, binovulatum.

Folia exstipulata, venosa, margine subcrenata punctorumque pellucidorum marginalium serie notata. Paniculae

axillares.

#### SPECIES AB ORDINE LAURINARUM ALIENAE.

1. LAURUS Chloroxylon: foliis trinerviis ovatis coriaceis, nervis apicem attingentibus. Lin. Sp. pl. p. 308. Will. Sp. pl. II. p. 478. n. 6. Lam. Enc. méth. III. p. 448. n. 8. Ceanothi est species:

Ceanothus (Euceanothus DeC.) Chloroxylon: foliis ovatesubrotundis obtusis integerrimis glabris trinervibus, floribus terminalibus subcorymbosis. — Patria Iamaica. Vidi in Herb. Kunth. exempl. ex Herb. Mus. Paris.

2. LAURUS caustica: foliis ovalibus rugosis perennastibus, floribus quadrifidis. Molin. Hist. nat. Chil. edit. germ. p. 151. et 313. Willd. Sp. pl. II. 1. p. 479. n. 9. Pers. Synops. I. p. 448. n. 10. Poir. Enc. méth. Suppl. III. p. 319. n. 31.

Llithi. Feuill. Peruv. III. p. 53. t. 23. fig. dextra\*). Diet. des sc. nat. XXV. p. 535.

Bst

Raus (\*) caustica: foliis simplicibus coriaceis ellipticis integerrimis cartilagineo-marginatis, racemis subpaniculatis axillaribus terminalibusque, floribus dioicis decandris, fructu drupaceo sicco. Hook. in Beech. Voy. p. 15. t. 7. Prest. Rep. 1. p. 3.

3. Laurus lucida: foliis oblongis serratis, ramulis umbellatis, floribus racemosis. Thumb. Fl. Iap. p. 174.
Rhamneis adscribenda est.

4. LAURUS umbellata: foliis ovatis serratis, ramulis umbellatis, floribus racemosis. Thunb. Fl. Iap. p. 175.
Certo non huius est ordinis, sed loci adhuc incerti.

<sup>&#</sup>x27;) In tabula Feuilleana duse exhibentur plantae, quarum alters. ad dextram intucutis posita et Lucumae nomine subscripto notata, ad Litthi auctoris spectat, altera autem, ad cuius pedem Lithi nomen legimus, Lucumae oboratae figuram refert.

# ADDENDA AD AD

FAMILIAM LAURINARUM,

EMBNDANDA.

#### 医镰翅翅蜂 椰子

Quaecunque, dum hace imprimebantur, mili aut ex libris nuper editis, aut ex siecis speciminibus inter hace mili adlatis novissime innotuerunt species, eas omnes in Supplementum escris sedulo digestis, adiectis et reliquarum novis synonymis aliisque virorum doctorum in easdem observationibus, Lectori benevolo trado. Ex libris, quibus hace debeo, laudandus est ante omnes Blumii nostri opus splendidissimum, quod inscribitur: Rumphia; ex Amicis autem, qui specimina Laurinarum sicca, ex peregriais terris adlata, in emolumentum operis mei conferre nunquam defessi cessabant, clarissimum Walker-Arnott sicut in introitumihi erat laudandus, ita etiam ad calcem libri grato animo a me esse celebrandum confiteor.

P. 2. 1. 12. Gyrophoreae lege: Gyrocarpeae.

p. 38. n. 3. Cinnamomum Malabathrum. Synon. adde:

Cinnamomum iners Blume Rumph. t. 17. (flore sterili.)

CINNAMOMUM Malabathrum Blume.

C. ,, foliis ellipticis oblongisve utrinque subacutis valide tri- aut brevissime triplinerviis transverse venulosis glabris, nervis apice confluentibus. " Blume Rumph. I. p. 38. t. 15. f. 3. et 4.

Laurus Malabathrum N. L. Burman Fl. Ind. p. 92. (excl.

Wilde Malabaarse Rancelboom, Katou Karus. Houtt. Nat Hist. II. 9. p. 558. (tantummode quod ad extractum verbale de co ex Horto Malabarico.)

Katou Karus. Hort. Mul. V. p. 105. t. 85.

"Habitat, auctore Rheede, in Malabaria in locis montanis provinciarum Teckencour et Berkencour. "

Haec Blumius I. c., qui speciem Rheedianam a Cinnamomo inerte diversam esse affirmat.

p. 40. n. 4. Deleatur nomen Cinnamomi calophylli et popatur:

Cinnamomum camphoratum Blume.

Addito synon.:

Mume Rumph. I. p. 34. n. 6. t. 14. f. 1. et deleto signo? citato Blume Bydr. a me addito.

Laurus Pseudocassia Herb. Reinw.

Sintok Lantjan montanorum lavanorum.

"Frutex glaber, 8-14 pedes altus, in ramos teretes non admodum frequentes solutus, quorum tenuiores sunt compresso - teretiusculi aut compresso - tetragoni. Folia opposita, inferiorum nonnulla solitaria, petiolis teretibus tertiam dimidiamve pollicis partem longis, magnitudine in codem ramulo saepe diversissima, licet raro minus quam 6 pollices longa et 2 lata, saepissime pedem longa et ultra quam 1 pollices lata, superne vulgo in apicem longum obtusiusculum subinde sphacelatum producta, basi acuta aut saltem acutiuscula, marina angustis subcartilagineis nervis tribus crassis ima unitis unplatere, licet subtus multo validius ac argutius, promineuls quorum laterales demum superne ad acumen evanescunt, subtiae tenuis coriacea, flexilia, supra nitidiuscula, in pagus sali glauciuo-virescentia, eleganter transverse reticulato-us la multis foliis utrinque iuxta margines e basi nervulus um mus prorepit non alte ascendeus, qui cum venulis arcmi, nervis lateralibus exorientibus, anastomosans evanescit.

"Ego hanc plantam in insula lava in sylvis montimes ribu inveni, Reinwardt in compluribus montibus igniveni princiae Tjanjor sive agri Preangerani, Kuhl et Van list ad radices montis Pangeranghu et in sylvis mediterrane p

vinciae Bantam. 66

"Observatio. Ab omnibus speciebus, de quibus in la disputatione mentionem feci, haec foliorum magnitudine neres crassitie ac reticulatione distinctissima differt, itaque satis and ad Katou - Karua Horti Malabarici Vol. V. tab. 35, quae in tidem species est Cinnamomi, sive Laurus Malabatrum but. Houtt., aliorumque auctorum, licet bos plantas inter se omi diversas sub codem nomine confudisse negari non possit. varietate subcuneata Cinnamomi nitidi Hook., ad quam com quin proxime accedit, longo foliorum acumine nervisque propioribus non ita alte unitis facile distinguitur. - Cortes folia acriter aromatica, odore valido nucis moschatae, campa intermista, sunt praedita, qui tamen plantae siccatae incessi est quam recentis. Quod indigenae mihi narrarunt, ean it tam arborem succrescere, equidem addubito, qui eam non # fruticosam, licet semper statu sterili, conspexerim, id quod a Reinwardt, tum Kuhl atque Van Hasselt etiam affirmat Blume.

p. 41. n. 6. Cinnamomum eucalyptoides.

Synon. adde :

Cinvamomum nitidum Blume Rumph. 1. p. 33. 4. 15.

Laurus iners Herb. Reinw. (ex parte.) Kitegah indigenarum in provincia Iavanica Banton.

p. 45. n. 8. Cinnamomum Zeylanicum.

Ad Var. a. commune. Locis, ubisiam colitur, adicis

St. Vincent. Hook, in herb. Arnott.

Ad Var. β. Locis, ubi colitur, addas:

pecimen, a cl. Parker in Barbadoes insula Metum, vidi b. Arnott.

- Ante Cinnamemum Tamala inserantur:
- 10b. Cinnamomum Capparu-Coronde Bl.
- ,C. foliis oblongis basi suboblique acutinsculis breviter rviis aveniis subtus livido - sericeis. " Blume Rumph. p.

Capperoc (Capura) Goell. Thunb., Cappare Burm.) Act. Acad. Caes. Nat. Cur. I. Append. p, 4. f. 5. Goeller Disp. de Cinnamomo p. 18. 1. Burm. Thes. Zeyl. p. 65. Thunb. in Verhands. Zoeuwech. Gonoolsch Val. XII. 1. p. 301. Bingd. itin. II. p. 90. N. ab E. Fr. Disput. de Cinnamomo p. 27, et p. 63, 2. Tab. VI. f. 3.

Auctore Goellero in orientalibus Zeylaniae partibus; um alios in iis tantum, quae occidentem spectant, frequens, s in illis regionibus, quae olim Agri regii dici solebant." Observatio. Huius speciei Cinnamomi herbarium nounicum tantummodo habet folium, quod I. Burmannum ex fonte nactum esse suspicor, que folia in Act. Acad. Nat. itatis delineata oriunda fuerunt, alterum in herbario eiusurmanni a V. Amplissimo Barone De Lessert servatur. 66 uius (folii) forma est aliquanto magis oblonga nervis bus sub apice prius evanescentibus, quam figurae l. c.

Capperoe - Coronde depictae. Summi acuminis, quod ım est, formam ideireo indicare non possum: attamen ius quam in ista figura videtur. Substantiae est coriaceae. fragilis, nervis tribus basi unitis simplicissimis subtriplia, in parte suprema glabriusculum, scilicet pube exigua a sericea e basi subobliqua hic ad nervos adscendente, virescens ac venulis creberrimis immersis tenerrimis transtriolatum, in pagina dorsali solis nervis absque striolis amentum tenuissimum coloris viridi-lividi, pube tenerrima ccumbenti sericea constans, magis prominentibus. Venulae aniseste reticulatae et pagina dorsalis sericoa optimum it characterem, quo a ceteris omnibus speciebus distin-

Cortex olim incolarum fraude pro vero Cinnamomo s esse perhibetur; colore gaudet obscuriori (obscure rufe-, Camphoram redolet, eidemque nihil omnino veri Cinnantermistum est: quibus proprietatibus ad Culilawan Pa-

accedit. "

"Celerum ideireo nomen Cinnamoman Cepar-lea hie alteri Cinnamomum camphoratum praetali, ad hae nomine ad aliam speciem Iavanicam plane diversa isodam usus fueram. Etenim eiusmodi mutationen plane tarum, quae iam generice definitae sunt, quaeta la evitandam esse censeo, ne synonyma botanica esseminter sese confundantur. Haec certe nuncupatio isemprit, ut peregrinatores Zeylaniam perlustrantes ad melioremque huius arboris investigationem excitet. Es

#### 40 c. CINNAMONUM ochraceon B.

,,C. foliis lanceolatis oblongisve utrinque attenus la brevissime triplinerviis subaveniis glabris, nervis haraina evanescentibus. Blume Rumph. I. p. 37. t. 10. f. Liv

Cassia cinuamomea strictiori folio ignobilie et l

lm. p. 89.

Herb. Royen. et Sebae. (Blame).

"Habitat in tropicis Asiae regionibus, unde oliu in ad usum medicum (inter folia Malabathri) late advecta in

p. 36. n. 11. Cinnamomum Tamala. Synon. adde:

Blume Rumph. I. t. 14. f. 5. et 4. (folium.)

1. 6.

p. 58. n. 12. Cinnamomum albiflorum. Synon. adde: Blume Rumph. I. p. 57. t. 14. f. 2.

p. 60. post Cinnamomum albiflorum inseratur:

12 b. CINNAMOMUM neglectum Bl.

,,C. foliis elliptico - oblongis utrinque vix aculiasolis viter triplinerviis subtus ochroleucis puberibus et transvers

itriatis, nervo modio infra apicem venuless. Blume I. p. 38. t. 41. f. 9. 4

labitat in mente Kaputjang provinciae lavanicae Buitenbi a Kuhlio et Van Hasselt lecta sunt specimina. " lace quidem species aliquatenus ad Cinnamomum nitidam et inprimis ad varietatem eius apurium accedit, sed servo intermedio sub acumine distinctius venoso et coproleuco paginae dorsalis ab eo differt. Cortex ramusias odore grato arematico specierum modo memoratarum o est praeditus, aeque ac folia, licet gradu multo minore; s, quemadmodum animadvertit divus Kuhl, theae vice utuntur. Horum foliorum perinde ac Cinnamomi niok. apices fere semper sunt erosulo-sphacelati; his aulent esse maiora, inferne venulis transversis reticulatis istinctioribus, praeter tres nervos praecipuos ima breviter tos, in pagina quoque superiori nitida paululum promineninque ad basin nervulo marginali cum venulis transversis b lateralibus exorientibus anastomosante. Nervi laterales bpercurrentes, cum fere apicem folii attingunt, nervus medius iam pollice infra apicem venam arcuato-adscenet ulterius interdum unam duasve alias magis obsoletas solet. Pagina dorsalis discolor inprimis nervorum tra-D brevissima subtili est obsessa, vix tamen nisi lente nda.

l. n. 15. Cinnamomum Sintok Bl.

Blume Rumph. I. p. 30. n. 3. t. 19.

- A. post Cinnamomum dulce inseratur:
  - 24b. Cinnamomum Rauwolffii Bl.
- 2. foliis ovato aut elliptico-oblongis longe acuminatis binaequali-acutiusculis breviter triplinerviis subarcuatotis glabris, nervis lateralibus costaque media apice venubramificatis. Blume Rumph. I. p. 36. t. 9. f. 4, 5.

Herb. Rauwolf. Lugd. Batev.

Abitat procul dubio etiam in quibusdam Asiae tropicae us, in quibus Cinnamomum nitidum Hook. gignitur: e enim specioi folia commista Rauwolff inter merces in eppico prostantes repererat.

latum producta, basi acuta aut saltem acutiuscula, marginibus angustis subcartilagineis nervis tribus crassis ima unitis utroque latere, licet subtus multo validius ac argutius, prominentibus, quorum laterales demum superne ad acumen evanescunt, substantiae tenuis coriacea, flexilia, supra aitidiuscula, in pagina dersali glaucino - virescentia, eleganter transverse reticulato - venena. In multis foliis utrinque iuxta margines e basi nervulus tenerrimus prorepit non alte ascendens, qui cum venulis arcuatis, e nervis lateralibus exorientibus, anastomosans evanescit. \*\*

"Ego hanc plantam in insula Iava in sylvis montium Seribu inveni, Reinwardt in compluribus montibus ignivomis provinciae Tjanjor sive agri Preangerani, Kuhl et Van Hasselt ad radices montis Pangeranghu et in sylvis mediterraneis pre-

vinciae Bantam.

"Observatio. Ab omnibus speciebus, de quibus in hac disputatione mentionem feci, haec foliorum magnitudine nervorum crassitie ac reticulatione distinctissima differt, itaque satis accedit ad Katou-Karua Horti Malabarici Vol. V. tab. 53, quae ideatidem species est Cinnamomi, sive Laurus Malabatrum Burm., Houtt., aliorumque auctorum, licet hos plantas inter se omnino diversas sub codem nomine confudisse negari non possit. varietate subcuneata Cinnamomi nitidi Hook., ad quam ceteroquin proxime accedit, longo foliorum acumine nervisque basi propioribus non ita alte unitis facile distinguitur. - Cortex ac folia acriter aromatica, odore valido nucis moschatae, camphora intermista, sunt praedita, qui tamen plantae siceatae iucundior est quam recentis. Quod indigenae mihi narrarunt, eam in altam arborem succrescere, equidem addubito, qui cam non nisi fruticosam, licet semper statu sterili, conspexerim, id quod cam Reinwardt, tum Kuhl atque Van Hasselt etiam affirmant." Blume.

p. 41. n. 6. Cinnamomum eucalyptoides.

Synon. adde:
Cinuamomum nitidum Blume Rumph. I. p. 35. s. 45. et (. 16. f. 4.

Laurus incrs Herb. Reinw. (ex parte.) Kitegah indigenarum in provincia Iavanica Bantam.

p. 45. n. 8. Cinnamomum Zeylanicum.

Ad Var. a. commune. Locis, ubisiam colitur, adiicias:

St. Vincent. Hook. in herb. Arnott.

Ad Var. β. Locis, ubi colitur, addas:

Specimen, a cl. Parker in Barbadoes insula "Metuh, vidi in Herb. Arnott."

- p. 80. Ante. Cinnamemum Tamala inserantur: .:
  - 10b. CINNAMOMUM Capparu-Coronde Bl.
- "C. foliis oblongis basi suboblique acutiusculis breviter triplinerviis aveniis aubtus livido-sericeis." Blume Rumph. p. 34. n. s.

Capperce (Capuru) Goell. Thunb., Cappare Burm.) Act. Acad. Caes. Nat. Gur. I. Append. p. 4. f. 3. Goeller Disp. de Cinnamomo p. 18. I. Burm. Thes. Zeyl. p. 63. Thunb. in Verhandi, Zeeuwsch. Gonostach Val. XII. 1. p. 301. Eiusd. itin. II. p. 90. N. ab E. Fr. Disput. de Cinnamomo p. 27. et p. 63. 2. Tab. VI. f. 3.

"Auctore Goellero in orientalibus Zeylaniae partibus; secundum alios in iis tantum, quae occidentem spectant, frequens, inprimis in illis regionibus, quae olim Agri regii dici solebant."

"Observatio. Huius speciei Cinnamomi herbarium nostrum unicum tantummodo habet folium, quod I. Burmannum ex eadem fonte nactum esse suspicor, qua folia in Act. Acad. Nat. Cur. citatis delineata oriunda fuerunt, alterum in herbario eiusdem Burntanni a V. Amplissimo Barone De Lessert servatur."

Huius (folii) forma est aliquanto magis oblonga nervis lateralibus sub apice prius evanescentibus, quam figurae l. c. nomine Capperoe - Coronde depictae. Summi acuminis, quod abruptum est, formam ideireo indicare non possum: attamen elongatius quam in ista figura videtur. Substantiae est coriaceae. firmae, fragilis, nervis tribus basi unitis simplicissimis subtriplinervium, in parte suprema glabriusculum, scilicet pube exigua appressa sericea o basi subobliqua hic ad nervos adscendente, pallide virescens ac venulis creberrimis immersis tenerrimis transverse striolatum, in pagina dorsali solis nervis absque striolis per velamentum tenuissimum coloris viridi-lividi, pube tenerrima densa accumbenti sericea constans, magis prominentibus. Venulae non manifeste reticulatae et pagina dorsalis sericea optimum prachent characterem, quo a ceteris omnibus speciebus distinguatur. Cortex olim incolarum fraude pro vero Cinuamomo venditus esse perhibetur; colore gaudet obscuriori (obscure rufescente), Camphoram redolet, eidemque nihil omnino veri Cinnamomi intermistum est; quibus proprietatibus ad Culilawan Papuanum accedit. "

"Colorum ideireo nomen Cinnamemum Cappara - Coronde hic alteri Cinnamomum camphoratum practuli, qued bee iam nomine ad aliam speciem lavanicam plane diversam insignicadam usus fueram. ... Etenim eiusmodi mutationem nominum plantarum, quae iam generice definitae aunt, quantum fieri posit evitandam esse censeo, ne synonyma botanica obscurentur et inter sese confundantur. Haec certe nuncupatio inservire poterit, ut peregrinatores Zeylaniam periustrantes ad accurationen melioremque huius arboris investigationem excitet. Blume. 75 - 1<sub>71</sub> - 1

## 40 c. Cinnamonus ochracem Bl.

"C. foliis lanceolatis oblongiave utrinque attenuatis tri- ant brevissime triplinerviis subtveniis glabris, nervis lateralibus apice evanescentibus. Blume Rumph. I. p. 37. t. 40. f. 2, 3, 4."

Cassia cinuamomea strictioni folio ignobilier etc. Prat.

Aim. p. 89.

Herb. Royen. et Sebde. (Binme).

"Habitat in tropicis Asiae regionibus, unde olim folia cies ad usum medicum (inter folia Malabathri) late advecta foerunt."

.. Differt a Cinnamomo Tumula venis folii transversalibus multo simplicioribus similipue modo etiam a Cinnamomi zevlanici varietate y. Cassia: neque in his foliis tener ille nervalus deprehenditur, qui in plerisque foliis Cinnamomi zeylanici eiusque varietatom iuxta hasin ant utrinque ex ipeis nervis lateralibus exoritur. Foliorum pagina superior siccando colorem ochra-Accedit ad Cinnamomum Tamela et albiflorum ceum induit. N. ab E., in quibus tamen nervi ad basin foliorum altius sunt uniti, et Cinnamomi quidem albiflori costa media insuper sub acumine est venosa. " Blume.

Cinnamomum Tamala. p. 86. n. 11.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. t. 14. f. 3. et 4. (folium.)

р. 58. п. 12. Cinnamomum albiflorum.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 37, t. 14, f. 2.

, p. 60. post Cinnamomum albiflorum inseratur:

CINNAMOMUM neglectum Bl.

,, C. foliis elliptico - oblongis utrinque vix acutiusculis breviter triplinerviis subtus ochroleucis puberibus et transverse retiato-striatis, nervo medio infra apicem venulese? Blume mph. 1. p. 38. t. 11. f. 9. "

., Habitat in monte Kaputjang provinciae lavanicae Buiten-18, ubi a Kuhlio et Van Hesselt leets sunt specimina.

, Hace quiden species aliquatenus ad Cinnamomum nitidian ick., et inprimis ad varietatem eius: spurium accedit, sed non nervo intermedio sub acumine distinctius venoso et coe ochroleuco paginae dorsalis ab eo differt.... Cortex ramuum eius odore grato; arematico : specierum modo memeratarum aillimo est praeditus, seque ac folia, licet gradu multo minores do iis, quemadmedum animadvertit divus Kuhl, these vice colae utuntur. Horum foliorum perinde ac Cinnamomi nili Hook, apices fere semper sunt erosulo-sphacelati; his ana solent esse majora, inferne venulis transversis reticulatis age distinctionibus, praeter tres nervos praecipuos ima breviter niunctos, in pagina quoque superiori nitida paululum prominen-3. utrinque ad basin nervulo marginali cum venulis transversis nervis lateralibus exorientibus anastomosante. Nervi laterales nt subpercurrentes, cum fere apicem folii attingunt, nervus tem medius iam pollice infra apicem venam arenato-adscenntem, et ulterius interdum unam duasve alias magis obsoletas aittere solet. Pagina dorsalis discolor inprimis nervorum tran pube brevissima subtili est obsessa, vix tamen nisi lente scernenda.

p. 61. n. 15. Cinnamomum Sintok Bl. Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 30. n. 3. t. 19.

p. 64. post Cinnamomum dulce inscratur:

### 24b. CINNAMOMUM Rauwolffii Bl.

"C. foliis ovato- aut elliptico-oblongis longe acuminatis isi suhinaequali-acutiusculis breviter triplinerviis subarcuato-ticulatis glabris, nervis lateralibus costaque media apice venu-so-subramificatis." Blume Rumph. I. p. 36. t. 9. f. 4, 5.

Herb. Rauwolff. Lugd. Batev.

"Habitat procul dubio etiam in quibusdam Asiae tropicae egionibus, in quibus *Cinnamonum nitidum*. Hook, gignitur: triusque enim speciei folia commista Rauwolff inter merces in tro Aleppico prostantes repererat."

"Differt a Cinnamoma nitido (encalgetoide) foliis non modo maioribus, sed insuper magis acuminatis, basi subinacquilaterata, ac inprimis nervis lateralibus reticulatione distinctiere subarcuata coniunctis et superne in acculine clongato evanecentibus, abi cum paucis venis e nerve modio exorientibus anguloque subrecto adscendentibus anastomosenti. Bust porro hace folia coriacea, supra nitida, subtus caesio-viridula, statu siceste oiusdem fere coloris ac Cinnamomom mitidum Hook., (cuesdyptoides), licet paulo pallidiora, triturata condem odorem arematicum sed leviorem spargentia. A Cinnamomo paucifiere N. ab E., ad quod hace species accodit, custa media superne venulosa, a Cinnamomo albifloro foliorum magnitudino et acumine elongatiori distinguitur."

,, Varietas foliis minoribus in Ceylano insula crescit, cuis specimen a Thunbergio lectum et Houttuinio datum in eius herbario Lugduni Battavorum servatur. Elume.

p. 70. n. 18. Cinnamomum Reinwardti.

Synon, adde:

Cinnamomum nitidum var. C. oblongifolium Blume Bumph. 1. p. 40. t. 16. f. 11.

p. 71. n. 19. Cinnamomum Culilawan.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 26. n. 1. t. 9. f. 1. et t. 10. f. 1.

p. 76. n. 20. Cinnamomum rubrum Bl.

Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 29. n. 2. t. 11. f. 1.

p. 77. n. 21. Cinnamomum xanthoneurum Bl. Synon. adde:

Blume Rumph. I. p. 35. t. 45. f. 1. Culilawan ex Papuanis et Moluccis insulis. Rumph. Amb. II. p. 66.

Arbor. Rami cylindracei, glabrati, novelli compressotetragoni, quo loco petioli inseruntur utrinque stria decurrente, aeque ac petioli semipollicares, semiteretes supra laeviter canaliculati, pubescentia satis densa livida sericea velati. Folia opposita, rarius subalterna, 8—7 pollices longa, 1½ fere 2 pollices lata, oblonga aut oblongo-lanceolata, in acumen longum rectiusculum haud valde acutatum desinentia: basi acuta aut certe subacuta, pseudo-triplinervia nervis inferne aliquantum coniunctis, supra medium in ramulos inprimis subtus distinctes

angulo subrecto adscendentes divisis ae venulis tenerioribus leviter arcuatis reticulatis anastomasantibus; subcoriacea, admodum flexilia, discoloria, supra leviter nitentia et inprimis nervorum tractu pube appressa sensim evanescente brovi obsessa, reticulatione vix conspicus, in pagina dorsali cinereo - canescentia, pube dense adhaerenti sericeo - velutina, reticulatione magis distincta nervisque elevatioribus lutescentibus. Folia contrita et rami novelli odore gaudent valido acri iniucundo satis camphorato.

"In sylvis montanis Novae Guineae, tam a Lessono quam a Zippelio, sod neque cam floribus neque cum fructibus reperta. Rumphius eam non solum in insulis Papuanis, sed in nonnullis etiam Moluccis, inprimis crebro in Insulis Key et Aru nasci perhibet: et locus supra ex Camello citatus\*) facit, ut suspicer,

eam non mious insulis Philippinis esse propriam."

"Observatio. Hace arbor corticem Culilawan Papuanum praebet, facie, odore atque acredine aromatis cortici illi. qui ubivis in Archipelago Malaico nomine Massoi notus est, longe similior quam Cortici Culilawan Amboinensi. Fohis subtus dense sericeo-velutinis haec species ab omnibus plantis eiusdem generis, quae hucusque innotuerunt, longe recedit. Longinqua tantum ei cum C. sulphurato N. ab E. est affinitas. propior cum alia specie zevlanica nondum descripta, cuius unum tantummodo folium e collectione I. Burmanni cum octo aliis foliis simul in charta glutinatum in Herbario nostro servatur. Haec sane variorum foliorum conglutinatio exemplar repraesentare videtur corum, quae seculo et amplius ab hinc a Seba in Act. Caes. Leop. Car. Nat. Cur. Vol. I. tanquam varietates C. Zeylanici allata et descripta fuerunt. Etenim Burmannum eiusmodi sibi comparasse collectionem, ipsius verba in Thesauro Zeylanico p. 62 probant (1), ubi ait: "Novem Cinnamomi diversitates ex sola Zevlona transmissas servo, quae foliatura maxime different, quas non exhibeo, quia iam delineatae et descriptae sunt in appendice ad Acta Physico-Medica Acad. Caes. Leop. Car. Nat. Cur. Vol. I. Anno 1727. pag. in appendice quarta et sequentibus." - Licet apice paulo elongatius nervis non terminantibus, inter folia illic delineata tantummodo ad Capparu Coronde fig. 3, quod camphoratum Cinnamomum notat, referri potest, utpote non reticulatum venulis distinctis, sed tantum venulis quam tenerrimis fere inconspicuis inter nervos trans-

<sup>&#</sup>x27;) Citatum locum hic non repetimus.

verse striolatum, ac reticulatione indistincta, ut hanc iure in figura ista ne indicatam quidem videamus. Hac itaque venularum teneritate planta ista Zeylanica, quam non inepte Cinnammum Capparu-Coronde dicere possumus, a Cinnamomo mee xanthoneuro distinguitur, cui tamen pagina dorsali foliorum identidem sericea maxime est affinis. 66 Blume.

### p. 97. Post Apolloniadem canariensem adde:

2. Apollonias Arnottii N. ab E.

A. glabra, foliis oblongis utrinque exquisite acuminatis laevibus.

Wight. Suppl. n. 707 - 710.

In Courtallum legit cl. Wight.

Accedit habitu ad *Phoeben attenuatum*, sed differt antheris unilocellatis et paniculis parvis paucifloris subsimplicibus.

Rami cicatricibus foliorum semicircularibus scutatisve confertis adiecta plerisque cicatrice pedunculi orbiculari minori inacquales et verrucosi, glabri. Folia ad apices ramulorum conferta, diverg. 2/5, 5- 51/2 poll. longa, 12-14 lin. lata, acuminata, basi attenuata in petiolum 3-4 lin. longum subtrigonum supra canaliculatum desinentia, glabra, chartacea, viridia, supra fere laevia nec valde nitida, subtus paulo pallidiora venis costalibus tenuibus 9 - 13 patulis parum distinctis praedita, reti interiecto laxiusculo parum conspicuo. Pedunculi communes ad basin innovationis approximati, pollicares vel paulo longiores, basi integri apicem versus subracemosi, 5-6-flori, ramis ob solum medium florem praesentem, ad speciem unifloris 1 - 11/2 lin. longis glabris pruinosis erecto-patulis. Pedicelli lineam longi, glabri, in perianthium dilatati. Perianthium 11/2-2 lin. latum, campanulatum, glabrum, album; laciniae ovatae, obtusae aut acutiusculae, quinquenerves, pellucido - punctatae. Stamina novem, perianthio breviora; sex exteriorum filamenta antheris longiora glabra, interiorum trium filamenta a tergo (centrum spectante) scabra; antherae ovatae, obtusae, bilocellatae, bivalves, luteae, glabrae, tres interiores reversae. Staminodia quarti ordinis late - triangularia, subcomplicata, stipite brevi. Glandulae geminatae reniformi-subrotundae, brevistipitatae, staminibus tertii ordinis a tergo adiectae. Pistillum glabrum. Fructus in singula inflorescentia pauci perficiuntur. Cupula fructus brevis, dura, adpressa, laciniis ovatis. Bacca 6-7 lin. longa, ovata, nigra, nitida.

p. 100. n. 3. Phoebe glaucescens.

Var. α. adde:

Laurus Wall. Cat. n. 2009 A. in Herb. Arnott. (ew parte Cinnamomo albillaro fortuito adminta.)

p. 108. n. 8. Phoebe paniculata.

Var. β. adde:

Wight Herb. propr. n. 2/4 cum icone. ')

p. 124. Character Subgeneris primi

GNESIOPBESBA

sic est reformandus:

Perianthii laciniae subacquales.

p. 128 — 127 deleatur Subdivisio A. Corynopodes, quae quidem species ad Hansiam genus denique sunt relatae.

p. 428. n. 3. Persea gratissima.

Synon. adde:

Blume Bydr. p. 567.

\*) In huius arboris foliis crescit:

Arcibium periphericum N. ab B.

Ac. maculis orbicularibus luteis discoideo-elevatis hypophyllis, subiculo crasso, pseudoperidiis periphericis initio conico-ovatis tum apertis, sporidiis ovalibus fuscis longe caudatis.

Wight icon. l. c.

Maculae lineae unius diametro, in pagina superiore folii discolores, planae, nonnihil corrugatae, subtus disciformes, pallide luteae. Substantia aubiculi dura, intus pallida. Circa costas primarias maculae in longitàdinem protrahuntur. Pseudoperidia in plerisque simplici circulo iuxta marginem subiculi, rarius tamen et unumet alterum discum versus subiculo immersa et ciusdem texturae, sed ad modum excipuli Lichenum circumscripta, hasi cum subiculo confluentia; os prominens, subconicum, demum integre apertum. Sporidia maiuscula, ovalia, utrinque obtusa aut acutiuscula, sporulis intus farcta, unilocularia, fusca, singula pedicello triplo longiori tenuissimo praedita corumque ope ita intricata, ut spoate haud erompant et in psendoperidio discisso veluti capillitio intexta apparenat.

Adnotatio. Cacomati (Accidio) crassato Link. Inter nostratia est confine.

672

p. 131. n. S. Perses drymifolia.

Locis natalibus adde:

Vidi etiam in herbario Mexicano Ruhlandii, Colonicasis, a cl. de Berghes collecto, ubi inter arbores frugiferas refertur.

p. 137. n. 9. Persea amplexicaulis.

Diagnosi adde: "foliis ovatis aut oblongis."

β. Amplifolia; foliis magnis latisque, rami crassi medulla ampla.

Vidi in herbario Arnottiano specimen Peruvianum.

Flores (post peractam anthesin decerpti) in pedicello 3 lineas longo campanulati, 2 linas alti et totidem lineas in diametro limbi lati, rigiduli, formae quam supra descripsimus. Stamina tertii ordinis (et ea tum quidem cito solubilia) sex, exterioribus similia at reversa et bilocollata (!) Glandulae geminatae ad basin horum staminum sessiles, reniformi-cordatae. Staminodia brevistipitata, stipite strigiloso, capitule ovato aut triangulari. Pistillum glabrum; ovarium ovatum demum globosum; stylus brevis; stigma discoideum.

Varietas  $\beta$ . (quae arboris forma quaedam luxurians) insignis est amplitudine foliorum, quae 6-9 poll. longa et  $4-4\frac{1}{2}$  pollices lata, profunde cordata et amplexicaulia, caeterum haud admodum diversa. Paniculae huic pleraeque axillares, in pedunculo  $4-4\frac{1}{2}$  pollicum  $3-4\frac{1}{2}$  poll. longae, subpruinosae, ramis aliquot (3-4 parium) per paria approximatis cymoso-bis-bifidis cum flore intermedio, inferioribus duobus folio  $2-2\frac{1}{2}$  poll. longo ovali attenuato basi acutiuscula sessili suffultis.

Adnotatio. Antherae tertiae ordinis bilocellatae etiamsi per se quidem levioris momenti videantur, si ad habitum arboris singularem animum adverteris, id saltem tibi persuadebunt, concentum quendam praestabilitum existere inter stamina huius ordinis totiusque in universum arboris structuram, quo evenit, ut quaequinque in huius vitam et incrementi decursum inferatur variatio, sentiatur ea, ut ita dicam, et intrinsecus percepta imitetur (propria scilicet lege iis innata) a partibus soris interioribas.

p. 158. Boldu chilanum.

Synon. adde:

Laurus Lingui? Bridge n. 808. in Herb. Arnott. Quilotae, in regno Chilano.

p. 143. Subgeaus II. ERIODAPHNE.

Addas characteri lin. 3. post "sessiles": vel (in una specie cognita) stipitatae, et lin. 8. post "sessilibus": in una specie stipitatis.

- p. 183, aute n. 19, inseras:
  - a. Glandulis geminatis stipitatis.
  - 19a. Persea (Eriodaphne) hirta N. ab E.
- P. foliis ovali-oblongis obtusis supra rugosis subtus paniculisque longe pedanculatis subtrifidis rufo-hirsatis, (glandulis geminatis stipitatis.)

In Peruvia. Vidi specimen Herbarii Arnottiani.

Arbor Perseae rufo-tomentosae habitu. Rami subtrigoni, iuniores rufo-hirsuti, adultiores cano-hirsuti. Folia diverg. 2/2 posita, 4-8 poll. longa, 11/2-12/4 poll. lata, basi magis quam apice attenuata, obtusa, rigida, supra glabra subtus rufo - hirsuta, laxe venoso - reticulata venis supra impressis, unde pagina superior rugosa aut potius subbullata redditur, subtus prominulis costa media ramisque eius lateralibus undenis duodenisve citra margines arcuatim connexis prominentibus. Petioli vix 1/4 pollicis longi, teretiusculi, supra canaliculati margine obtuso, rufo-hirti. Pedanculi communes axillares, 2-3 poll. longi, graciles, cano-rufo-hirsuti. Paniculae breves,  $A - 1\frac{1}{3}$  poll. longae,  $1\frac{1}{3} - 2$  poll. latae, patentes, trifidae ramis trifidis compressis  $\frac{3}{4} - \frac{1}{3}$  poll. longis cum floribus rufo-subtomentosis. Flores in ramulis terni. pedicellis perianthio brevioribus. Perianthium erectocampanulatum, 11/2 lin. altum, profunde sexfidam; laciniae extus et intus rufo-tomentosae, ohtusae, venosae, pellucido-pun-ctatae, exteriores ovatae ½ breviores (in flore normali), inte-Stamina laciniis paulo breviora; filamenta riores ovales. antheris dimidio longiora, sex exteriora hirtula; antherae linearioblongae, filamento haud multo latiores, obtusae apice glanduloso; ostiolis inferioribus oblongis, superioribus ovalibus minoribus in antheris reversis hand raro deficientibus. Glandulae geminatae filamentis tertii ordinis supra basin brevi stipite insertae, capitulo parvo. Staminodia quarti ordinis triangularia, acuta, brevistipitata, sipite capituloque introrsum hirsutis. Ovarium oblongum, glabrum, in stylum longiusculum transiens; stigma capitatum.

Occurrent flores (praecociores) reliquis deplo fere maio-

res, (21/2 lin. longi); laciniis exterioribus triplo breviorthus quam interioribus, his oblongis; staminibus lacinias limbi acquantibus, filamentis anthera triplo longioribus minus puberulis. antheris minoribus abortivis; glandulis geminatis lenge stinitatis; staminodiis quarti ordinis elengatis lineari - apathalatis glabris; pistillo abortivo.

p. 457. n. 23. Persea Lingui.

Var. y. Palustri adde: Laurus Lingi n. 6397. Herb. Arnott.

Ad Valparaiso; ad Cachon de Tapata, (Gillies in Hert. Arnott.)

p. 476. adde:

#### SPECIES DUBIA.

### ? 4. MACHILUS macrophylla N. ab E.

M. "foliis obovato-oblongis acutiusculis rigidis subtus ferrugineo - tomentosis, paniculis axillaribus laxifloris, calveibus 'externe fusco - tomentosis, fructu oblongo. (Arbor valida.)" Blume.

Persea macrophylla Blume Bydr. p. 568.

"Crescit in sylvis montium Salak, Godé etc. Floret langario - Martio. "

"Nomen: Kitalis." Bl.

"Var. Cuneata; foliis cuneato-oblongis acuminatis subtus fusco-tomentosis, (forte species!). Blume.

"Crescit in montibus Seribu. Floret Februario. "

"Nomen: Kitallas Badas." Bl.

p. 182. n. 1. 'Alscodaphne semecarpifolia. Variat

 $\beta$ . Foliis minoribus (2½ - 3 pollices cum petiolo longis, 10 lineas latis), panienlis depauperatis subsimplicibus.

In Courtallum legit cl. Wight, (Suppl. n. 714.)

p. 189. post Hufelandiam Thomaeam adde:

HUPBLANDIA latifolia N. ab E.

H. foliis ovatis ant late ellipticis obtusis aut utrinque subacutis subtus pribescenti - scabris, paniculis strictis.

In Peravia. Herb. Arnott.

Arbor speciosa, similis Hufelandiae Thomaeae sed satis diversa suis characteribus. Ramus crassus, angulatus, fuscus, lenticellatus, novellus cinereo-strigilosus. Folia hine inde magis coaserta, reliqua alterna, 8—6 pollices longa, 2½—3½
pollices lata, ovata, breviacutata apice acutiusculo aut obtuso,
alia omnino obtusa, in petiolum brevem depressum validum strigilosum denique glabrum acutiuscule desinentia, rigidula, supra
glabra, subtus tenuissime puhescenția et scabra glaucescentia,
punctulato-reticulata; costa lata, supra plana subtus convexula,
rami costales octoni vel noveni integri laxe venosi ante marginem subevanescentes. Pedunculi communes 4—8 poll.
longi, a medio florentes, anguste paniculati, incani, compressi,
caeterum omnino ut in Hufelandia Thomaca. Flores eiusdem
structurae ac illius.

p. 222. a. 43. : Cryptogarya Penmus.

Adde: Vidi in herbario Arnottiano specimina plura, e Valparaiso ab A. Mattews relata, et alia, aliis regni Chilensis locis a cl. Gillies lecta, tam florentia, quam fructum perfectum ferentia.

Variat racemis densioribus magis compositis summosque

rampios dense obtegentibus.

Fructus Crataggi cuiusdam pomo ovali maxime similis, 8—6 lin. longus, tubo perianthii delapsis laciniis in vertice umbonem, a staminibus residuis coronatum formante, laevi chartaceo-coriaceo cum epicarpio connato. Caryopsis ovalis. Pericarpium membranacenm, rufescens. Membrana e seminis externa et interna tenues, inter se et cum pericarpio cohaercutes. Cotyledones cavum seminis replentes, dimidiato-ovales, basi ultra radiculam productae. Odor tubi calycini fructus gratus, gromaticus; cotyledonum oleosus.

Adnotatio. Foliorum margines siccando crispantur, ut facile hac singulari specio deceptus denticulata esse folia ceaseres. p. 286. n. 8. Aydendron bracteatum.

Adde: Vidi etiem in herbario Arnottiano specimen, ex insula St.: Vincentii adlatum.

p. 372. l. 10. Generis Hassiae characteri adiicias: Staminodia interni erdinis aut nulla, ", aut triangularia subsessilia; "idque, ubicunque de etaminodiis in hoc genere deficientibus sermo est. observes.

Differentia generis huius a genere Cryptocaria haudquaquam quaerenda in structura androecei; sed sufficit altera, quae e fructu in isto genere tubo perianthii immerso in Haasiis autem libero nudoque fere pedicello imposito proficiscitur.

Caeterum de sede generis inter Oreodaphneas iam dubia

678

oriuntur, aptiorique potius inter Perseus loco inxta Alscodaphnen genus ponendum esse censeo.

p. 373. l. 3. loco "flore" lege: folio. Ibid. post Haasiem mediam inseras:

2b. HAASTA Wightii N. ab E.

H. foliis ellipticis utrinque acutis reticulatis concoloribus nitidis, paniculis folio brevioribus, laciniis perianthii deciduis, pedicellis fructiferis rectis parum incrassatis pedunculo paniculae brevioribus, staminodiis quarti ordinis (in marc) obviis.

Wight Suppl. n. 749. (♂), 760. (♀).

In Courtallum legit cl. Wight.

Differt a reliquis staminodiorum apparatu et Inciniis perianthii deciduis, qua nota sola cum *Hausia media Blume* congruit, differt autem reliquis suis characteribus maxime. Probabiliter

proprii est generis typus.

Ramus adultior teres, rimuloso-asper, invenilis compressus; lignum durum, rude, album; tubus medullaris angustus; cortex fuscus, insipidas. Cicatrices foliorum magnae. planae, suborbiculares. Gemma terminalis magaa, conica, subcompressa, glabra, nitida, bivalvis, clausa. Folia ad apices ramulorum 4 (rarius 8) subdecussatim subopposita, cum petiolo 6 - 7 lin. longo teretiusculo supra canaliculato 4½ poll. longa, 8-10 lin. lata, subcuspidato-acutiuscula, basi acuta, coriacea, glaberrima, nitida, subtus paulo pallidiora, pulchre reticulata, venis costalibus septenis - novenis distinctis in rete implexis. Pedunculi axillares, vix pollicares, glabri, masculi apice trifido-subpaniculati, patuli, pauciflori, ramis trifidis, feminei magis depauperati, solo terminali flore fertili. Pedicelli masculi 1 - 11/2 lineas longi. Perianthium masculinum 11/4 lin. latum, campanulatum, glabrum; laciniae subaequales, ovato-subrotundae, obtusae, subciliatae, crassiusculae. mina novem; filamenta brevia, lata, substrigilosa; antherae triangulari-ovatae, acutae, bilocellatae, locellis ovalibus ab apice distantibus, sex exteriorum introrsum, trium interiorum extrorsum magisque a latere dehiscentibus; valvulae rufae. nodia quarti ordinis antherarum figura et magnitudine, at breviori stipite. Glandulae geminatae ad dorsum staminum trium interiorum magnae, subrotundae, compressae, subsessiles. Pistilli rudimentum in masculo flore obsoletum. Flores femineos non vidi. Bacca in pedicello 3-4 lineas longo pedunculum communem 1/2 - 3/4 poll. longitudine terminante et cum eo sere continuo recto obconico truncato omnique perianthii

vestigio orbato nuda, oblonga, obtusa, semipollicaris; cicatriculae nonnullae circa apicem pedunculi communis pedicellorum abortientium vestigia produnt.

p. 804. Cylicodaphne Wightiana.

Addas :

Habitat etiam in Courtallum, ubi cl. Wight marem legit. p. 843. n. 3. Tetranthera ligustrina.

Adde:

Habitat in Courtallum, (Wight. Suppl. a. 700 et 702 (2), 701 703 et 704, (3). Variat foliis parvis, ad summum 21/4 poll. longis et 1/2 poll. latis. Umbellulae ramuli inferiores saepe nudae, folioque fulcrante orhatae.

p. 833. n. 13. Tetranthera attenuata.

Adde:

γ.. La evigata; foliis supra laevissimis utriaque glabris, ramis pallidis, involucris floribusque (♀) sericeo-nitentibus.

In Courtallum, (Wight. Suppl. n. 713. in anthesi, 711.

et 712. peracta anthesi. 2)

Forma quidem foliorum apice attenuatorum apprime congruit, sed color et nitor fere ut in Tetrantherae Wightii foliis. Umbellulae brevipedunculatae, confertae. Alabastra serico strigiloso appresso densoque nitent aeque ac perianthia. La ciniae perianthii feminei parvae, oblongo-lanceolatae, acutae, dorso medio sericeae. Stamina sterilia clavulata, glabra. Cupulae (immaturae) obconicae, nec ut in Tetranthera Wightii pateriformes. An distincta species? An potius arboris femineae forma naturalis?

p. 848. u. 28. Tetranthera lacta.

Adde :

 $oldsymbol{eta}$ . Laxiflora; umbellis paucioribus in fasciculo, ramis laxioribus.

In Courtallum, (Wight. Suppl. n. 710. bis. 3.)

p. 861. n. 38. Tetranthera Panamanja.

Adde:

Variat foliis supra nitidissimis, racemis (2) brevioribus (petiolo parum longioribus), rhachi strictiori crassiorique.

Hanc formam nuperrime in Courtallum legit clariss. Wight.

(Herb. Wight. Suppl. n. 708.)

p. 894. p. 3. Actinodaphne angustifolia.

Adde:

Varietatem foliis ultrapedalibus in Courtallum legit cl. Wight, (Suppl. n. 781.)

p. 624. Inseratur post Litsunum umbrosum

2b. LITSAEA oblonga N. ab E.

L. foliis oblongis apice augusto obtuso basi acutis tripnervibus concoloribus scrobiculato-reticulatis ramulisque glabis

Wight. Suppl. n. 716. (8 9), 715. (9)

β. Microphylla; foliis minoribus sublanceolalis nero debilioribus.

Wight. Suppl. n. 747.

In Courtallum, (Wight.)

Differt a Litsaea umbrosa: foliis angustioribus, petielii

longioribus et crassioribus, ramulis glabris, caet.

Rami angulati, glabri, nitentes. Cicatrices folierts semicirculares, planae. Folia in forma communi cum promi semipollicari canaliculato crassiusculo 3 - 51/2 pollices less, 3/4 - 1 poll. lata, utrinque coangustata at apice obtasa bal acuta, viridia aut (siccando forsan) glaucescentia, arcte et et ganter reticulata subscrobiculata, ramis costalibus infimis long ultra basin acuto angulo prodeuntibus evidentioribus, reliquis ir bilioribus. Gemmae florigerae 2-4 agglomeratae, 15 magnitudine, quadriflorae, squamis 4-6 subrotundis glabris cile latis. Flores masculi brevi-pedicellati pedicellis tubont extus sericeo - hirtis, laciniis 4 ovato - oblongis obtasiusculis leib bus basi ciliatis. Stamina 6, glabra; antheris ovato-si quadratis obtusis. Rudimentum pistilli obsoletum. feminei similes, pedicello longiori, laciniis ovatis, staminolii 6 filiformibus hirsutis, stylo incurvo. Pedicelli fructu gemini ternive, 3 - 4 lin. longi, apice incrassati. Cupala ₱ teriformis, integra. Bacca globosa, 3-4 linearum diamera

Varietas β. non differt, nisi foliis (cum petiolo 11/1 la longo) 11/2 — 2 poll. longis 6 — 7 lineas latis, reticulo miss

evidenti praeditis, et baccis paulo minoribus.

p. 657. Cassyteae. Tribum hanc, quam esse volui, meliniure proprii ordinis (Cassythaceae) seu familiae loco seposit de Lindley (A Key to Botany p. 60. et Introd. to Botany ed. 1, p. 202.) Ad quae si prius animum rite advertissem, idem laterus fuissem. At vero, quod dolco, impressum iam erant, en de his autehac statueram, eum Introductionis Lindleyanae, linium praestantissimi, novissima editio ad manus pervenire.

#### EXCURSUS L

#### HISTORIA.

Ad historiam Laurimi ordinis spectantia pauca haec habeo.

Graecis et Romanis veteribus sola Laurus nobilis nota erat. De Cinnamomi cortice aromatico fabulosa multa mixta veris ab illis traduntur; arborem cinnamomiferum ipsi non noverunt. De quihus conferas lucubratiunculam meam in libro, a me et fratre dilectissimo edito, quod inscribitur: Amoenitates botanicae Bonnenses. Fasc. I. Bonnae 1823. 4. p. 8.

A medio aevo usque ad Linnaei tempora 12 Lauriaarum arborum species innotuere, quas in editione 2. Specierum plantarum (a. 1762.) Linnaeus recensuit. Nomina earum sunt: Laurus Cinnamomum, Laurus Cassia, Laurus Camphora et Cassyta filiformis, Indiae orientali indigenae; Laurus nobilis nostras; Laurus indica, falso Americae septentrionali tributa; Laurus Borbonia (caroliniana), Laurus aestivatis, Laurus Benzoin et Laurus Sassafras Americae septentrionalis, Laurus Persea et Laurus Chloroxylon Americae tropicae, quibus mox in Mantissa accessit Laurus Culitlaban.

Ex bisce excludendae sunt duae species, scilicet Laurus Cassia, quae Cinnamomi est forma, et Laurus Chloroxylon, quae omnino exsulat e Laurinarum agmine. Restant igitur 11 species Linneanae.

Willdenovius in editione Specierum plantarum Linn. (Vol. II. 1. a. 1799.) Lauri species 34 refert, Tomicis goneris 3, Agathophylli 1, Cassythae 2; in universum igitur 40, quarum cum altera species spuria, Laurus ecustica Mol., dunbus praecedentibus accesserit, ad 37 numerus revertitur. Species novae, quae Willdenovii tempore editionem Specierum plantarum amplificaverunt, inventae sunt: a Thunbergio in Iaponia (4), a Loureirio in Cochinchina (5), a Feuilleo in Chili (1), a Swartzio in Iamaica insula (18), a Iacquinio in Martinica insula (1), et in insulis Canariis, quibus et Laurus indica iure suo a Willdenovio est adscripta.

Encylopaedia methodica Lamarchii et Persoonis Synopsis plantarum paucas tantummodo species numero adiecere. Lamrinas 40 Persoonius exhibet (inclusis ubique spuriis illis, quas diximus), Litsaeas (Tomices Willd.) 10, Cassytas 2, in summa igitur 82.

Cl. R. Brown in Prodromo Florae Novae Hollandiae (1810) 11 species, in Nova Hollandia crescentes, proponit, quae omnes, una excepta, ineditae.

Illustrissimus Humboldtius ex itinere suo praeclaro 30 Laurinarum species, in America tropica collectas retulit, a nemine antehac, si demis Perseam gratissimam, visas; quas omnes cl. Kunth, novis quibusdam generibus exstructis aliisque reformatis, praeclare illustravit (a. 4817.)

In Amoenitatibus Bonnensibus, supra citatis (1823), duas Laurinarum species novas exposuimus.

In Prodromo Florae Nepalensis, a cl. Don a. 1825 edito, 11 species Laurinarum ineditae proponuntur.

Cl. Hamilton, Hortum Malabaricum in Actis Societatis Linneanae Londinensis (a Vol. XIII. P. 2. a. 4822 ad Vol. XVII. a. 4835) commentatione luculentissima illustrans, Laurinas quoque insigni studio persecutus est et in novarum specierum vestigia, in isto opere latentia, digitum intendit.

Post hace igitur b. Sprengelius in nevissima Systematis vegetabilium editione (Vel. II. 1824) Laurinarum species 91, in 8 genera distributa, enumeravit, et paulo post in Curis posterioribus (1827) 7 e el. Schottii Fasciculo plantarum Brasiliensium addidit, quae omnes re vera ineditae nihilominus ab editore passim tanquam synonyma ad species pridem evulgatas referuntur. Igitur Species Laurinas in hac Systematis vegetabilium editione 98 proponi statuo.

Catalogus Herbarii illustrissimae Societatis Anglico-Indicae, Wallichii, viri immortalis, cura ac indefesso studio redactus et propria mann lapidi inscriptus, 85 species Florae Indicae in 19 (iam 18) genera distributas, mihi suggessit, quas in Vol. II. et III. splendidissimi operis Wallichiania Plantae Asiaticae rariores (1832) brevibus enumeravi. Restant duae, quas in Catalogo Wallichii numero indicatas equidem noa vidi, sed quarum altera verisimiliter eadem est ac illa, quam e Wightii, viri praeclarissimi, herbario cura Arnottii, amici dilectissimi, ad me perlatam, a 1834 in Novo Diario phisophico Edinensi (Edinburg new philosophical Journal) exposui et novi esse generis fundamentum demonstravi.

Cl. Nuttallius speciebus Laurinarum, in America septentrionali crescentium, post Linnaei tempora unam addidit ineditam.

Quas in regno Mexicano Schiedeus legit et Herbario Regio Berolinensi inseruit species Laurinarum, eas perill. de Schlechtendal diversis locis et temporibus commentatus est, novas tres edidit, Misanthecae genus memorabile condidit. (Linnaea V. 2. 1830, et VI. 2. 1831.) — Laurinas, a b. Sellovio e Brasilia missas et in Herbario Regio Berolinensi asservatas ipse perlustravi atque breves specierum ineditarum characteres in Schlechtendalii diariis botanicis, quae a Linnaeo appellantur, (Vol. VIII. 1. a. 1834.) subiunxi.

Denique Laurinae Americae tropicae, quaecunque a Martio meo, Schottioque et aliis in Brasilia, a Poeppigio et Meyonio, viris clarissimis, in Peruvia collectae atque ex itineribus suis relatae sunt, eas omnes ad larga specimina examinata et descripta a me hodie primo eduntur.

(392)

Addenda.

ns omnibus iam in unum hoc volumen collectis narum ad species 392 \*) accrevit, in genera quarum longe plurimas ipse ad herbariorum opt o viribus illustravi.

received a separative service of the day of

bam, cust in aw

all heldful of

SUPPLIESTING

Table of

quarum ad calcem essent s

THE DESCRIPTION

belief post along the second

blimatic . Till or ly or

# EXCUBSUS II.

#### DE DISTRIBUTIONE LAURINARUM GEOGRAPHICA.

Ordo Laurinarum, quemadmodum characteribus gravissimis, generum specierumque congruentia, formarum ad eandem regulam effictarum nexu, succorum partiumque solidarum ingenio simili medicaque virtute inter eos, qui naturales dicuntur, eminet omnique, ut ita dicam, numero expletur, sic etiam intra terminos suos geographicos et tenetur et ita distribuitur, ut genus quodque definitum certae cuidam orbis terrarum parti proprium sit neque ulterius exspatietur omnino, aut rariori saltem exemplo.

Missis Cassyteis, quarum Tribum nuper Lindleyus, vir clarissimus, a reliquis Laurinis dissociatam Lauralium ordinem, (nec vero ordinis tribum esse docuit,) reliquae Laurinae omnes ad unam arbores sunt aut arbusculae saltem, pleraeque sempervirentes et plagae globi nostri calidae montosis alpibus que adscriptae. Frigus sub sole ardente quaerentes e planitie, paucis suarum relictis, in montium iuga adscendunt iisque ipsae secum adferunt amoenam umbrarum temperiem, e larga foliorum coma defluentem, ac nemorum densarum irriguarumque refrigerationem. Quae species autem ulterius septentrionem versus et austrum trans terminos naturales ordinis evagantur, eae et planitiem, plagae altitudine iam refrigeratam suae incolunt.

Species, saltem quas certiores esse puto, in hoc opere 392 descripsi, quarum 45 sunt Genera, Familiae 45.

Ponas, 60,000 species plantarum phaneregamicarum hodiedum innotuisse, et habebis rationem Laurinarum omnium ad plantarum phanerogamicarum summam aequalem fore numeris 400: 60,000, i. e. = 1/160. Genera Laurinarum ad Genera plantarum phaneregamicarum omnia, quorum auperrime clariss. Lindley in editious secunda operis sui praestantissimi: A natural System of Botany, London 1836, 7840 enumeravit, se habent ut 48 ad 7840, i. c. at 1:174,22... Si species aequo numero in genera distributa esse tibi fingis, singulo istorum circiter 9 respondere sudueto calculo invenies. Sequitur iam tabala, omnium Laurinarum, quas in hoc opere descripsimus (exclusis tantammode debiis illis, 8 numero, quas ad calcem reliquarum adaexi), distributionem et terram natalem exhibens, qua periastrata, Loctor benevolus ampliore mea haud indigebit explicatione.

Ad haec pauca habee, quae animadvertam.

- 4. Laurinae omnes in dua veluti agmina discodunt, quorum unum orientalo seu Indieum vecamus, alterum autom occidentalo seu Americanum.
  - 2. Orientalibus Laurinis adscribendae sunt Cinnamomeae, Camphoreae, Daphnidinae, Tetranthereae.
  - . 3. Occidentales Laurinae sunt: Acrodiclidia, Nectandreae, Dicypellia, Flaviflorae, Oreodaphneae, Perseae.
  - 4. Oreodaphneae autem et Perseae e sede sua naturali genera quaedam, aut saltem generum sectionem quandam, orientem versus, parca licet segete, propellunt. Scilicet: Haasiae genus O reo daphnearum, Machili et Alseodaphnae Persearum Indiam incolunt orientalem.
  - 3. Sunt etiam Tribus aliquot, quae Orientem veram patriam habitantes, exinde veluti stolones quasdam aut viviradices in occidentem conversas ibidemque germinantes eduat. Hae autem sunt: Endiandreae, quae frequentissimae in Asia, etiam in Americae diversis partibus proveniunt, simulque Novam Hollandiam insulasque Africae ab oriente sole confines intrant; porro Phoebeae, quarum alterum genus (Apollonias) Insulis Canariis et Indiae orientali commune est, alterum autem (Phoebe) in duas familias unam orientalem camque maiorem ac opulentiorem, alteram occidentalem dividitur. Praeter eas denique Tetrantherearum unum genus, quod Lauri est arboris nobilis omniumque inclytissimae, Europae australi Asiaeque occidentali solisque his terris concessum est; Tetrantheraeque insuper, generis principalis, aliquot species in imperio Mexicano resurgunt atque unam ex suis (Tetrantheram geniculatam) vel usque ad ultimas Laurinarum fines septentrionem versus delegant, ut ibi in Flavistorarum familiari consanguineaque societate crescens, necessitudinem proximam testetar.

Excursus II.

600

16. In universum Laurinae Asiaticae in et quae tropicos paulo excedent se habent ad plantas gamas suae regiones = 169: 6000 = 1:55,50...

Laurinarum Americae tropicae proportio est = 189

= 1:68,78...

Laurinarum Americae extratropicae septentrionalis 3000 = 1 : 272,72 . . .

Laurinarum Novae Hollandiae = 10 : 4000 = Laurinarum Europaearum = 1 : 7000.

		Asia.				Am	America.		Nova	
Familiae Laurinarum.	intra	extra	extra proportio	Africa.	intra	extra	Proportio	Proportio	Hollan-	Hollan Furopa, dia.
	trop	tropicos.	sum.		trop	tropicos.	trop	tropicos.		
Janamomeae (52)	01	6	1/200	0	-	•	1/13000	•	•	0
Camphoreae (4)	-	10	1/1500	0	0	•		0	•	0
Phoebeae (19)	30	7	1/200	1	9	0	1/2166	0	0	0
Perseae (45)	01	9	1/150	61	67	4	1/4441	1/150	0	0
Cryptocarveae (23)	6	4	1/461	oł	80	•	1/1625	•	8=1/800	0
Acrodiclidia (18) .	0	c	0	0	18	0	1/122	0	•	0
Nectandreae (42)	0	0	0	0	42	•	1/309	0	0	0
Dicypellia (6)	0	0	0	0	9	•	1/2166	0	0	0
Oreodaphneae (88)	-	0	1/957	9	72	-	1/173	1/3000	0	0
Flaviflorae (7)	-	1	1/3000	0	•	20	0	1/600	0	
Tetranthereae (59)	24	50	1/111	0	10	-	1/4333	1/3000	0	1=1/1000
Daphnidinae (58)	21	115	1/166	0	0	•	•	0	2=1/2000	
Cassyteae (8)	01	0	1/3000	1	61	0	1/6500	0	5=1/1333	0
	104	68	1/35	15	189	11	89/1	3/272	01	1
	1	69			11	200			1/300	

· · · · Excursus II;

6:0

16. In universum Laurinae Asiaticae tropicae et quae tropicos paulo excedunt se habent ad plantas phaneregamas suae regiones = 169 : 6000 = 1:55,50 ...

Laurinarum Americae tropicae proportio est == 189: 13000

== 4 : 68,78 ...

Laurinarum Americae extratropicae septentrionalis = 11: **8000** == 1 : 272,72 ...

Laurinarum Novae Hollandiae = 10:4000 == 1:400. Laurinarum Europaearum == 1:7000.

# EXCURSUS III.

#### DE VIRIBUS LAURINARUM MEDICIS ET USU.

Arbores Laurinae, quae quidem viribus et aromate praecellunt, oleo gaudent aethereo, intra radios medullares corticis maxime secreto, sed etiam in foliorum florumque glandulis disperso.

Quaecunque autem istarum arborum eiusmodi oleum praebet, eandem et ad Camphoram progignendam vides idoneam, licet diversis saepe in partibus et quasi ex opposita partium vi et virtute utriusque secretio procedat, v. c. radice camphoram exhibente, trunci cortice cinnamomum, e. s. p.

In dulcedinem diceres abire olci aetherei fervorem, quo Cinnamomum producatur; ab altera autem parte refrigerari quasi ac deliquescere fugaci Camphorae halitu.

Inter Cinnamomum igitur et Camphoram isprimis versantur Laurinarum arborum secreta specifica.

Sunt autem, quae Cinnamomi plenae omne camphoratum aut repellere omnino aut ad radices deprimere videantur, v. c.

Cinnamomum Ceylanicum, aromaticum, duice, cot. Haran folia vel ipsa Cinnamomum spirant uti Cinnamomi aromatici folia, vel Caryophyllorum subolent praestantiam, vel ad debiliorem infirmantur dulcodinem aut mucilaginem.

Laurinarum occidentalium nonsullae, et isprimis quidem Nectandra cinnamemoides, rudius quoddam Cinnamemum magisque adstringens generant. Sed idem Cinnamemi arema commbie, ut ita dicam, florum aurantiorum in Mespilodaphnis plerisque, ac inprimis in Mespilodaphnes pretiesae, arboris Brasiliensis, cortice ad summam fragrantiam extellitur. Oreodaphne (Ceramophora) cupularis insularum Mascarenasti, et Agithephylli species in Madagascar crescentes, edore et sapore sunt cinnamemi vilioria, aremate veluti promiscuo atque impuro.

In aliis contra Camphora praepoliet omnemque fere ex omni viva parte expellit Cinnamomi suavitatem, v. c. in Camphora genere.

Latet, ubi sublimiora haec emicant, lenior illa corticum amaritudo et vis adstringens ac corroborans, quae neutri omnino deesse videtur arbori nostri ordinis.

Ubicunque autem aetherei aut nihil aut imperfecta et sparsa tantum procreantur eiusdem primordia, ibi amari semper aliquid residet diversa vi et intensione agens, et purum id quidem, aut aerimoniae cuidam aut vi adstringenti coniunctum.

Media quasi inter Camphoram et Cinnamomum intrat et virium et odoris atque saporis illa species, quam Sassafras refert. Et ea quidem cum Cinnamomeo isto coniuncta Cultilewan, Cinnamomum Riamis (Corticem Massoi) et alia ciusmodi intrat, in Sassafras Parthenoxylo ad Camphoram magis declinat; Sassafras officinate, Foeniculum spirans simulque et Camphorae latente spiritu vellicans, purissimi praebet haiuscemodi aromatis exemplum.

Lauro nobili singulare est suum aroma, grave et acre, omnibus arhoris partibus, diversa tamen copia, innatum. Cortex Benzoin odoriferi simili, sed suavieri pollet virtute aromatica et adstringente, quapropter inter febrifuga medicamenta laudatur.

Fructus Laurinarum, quae sieciores sunt, uti Cryptocaryurum, aut solo oleo aethereo sunt praediti, v. c. Cryptocuryae moschatae Brasiliensis arboris fructus, qui dulci gaudent adore, caryophyllorum subsimili; aut fere insipidi sunt.

In fructu autem baccato atque carnoso, qui plerisque Laurinis tributus est, pingue iam producitur oleum, idemque aut addita mucilagine et saccharo quasi emollitum et saporosum, uti in *Persea gratissima*, inter arbores frugiferas regionum tropicarum omnium maxime celebrata (rarissimo tamen hoc in ordine exemplo) aut, ut in *Lauro nobili* multisque aliis, acritudinis et aromatis cuiusdam amari et acris plenum.

Ubi purior illa pinguedo suavique aromate imbuta giguitur, uti in Tetrantherarum plerarumque et Sebiferarum coetu (p. 511. sqq.) in Litsaeae glaucae, in Benzoin baccarum carne ac semine (sive potius cotyledonibus), ibi saepe ad cerae naturam transit et ad fundendas candelas inservit.

Plerarumque autem Laurinarum semina oleo butyraceo, aromatico et acri imbuta sunt, innumeris virium gradibus.

Multae denique Laurinarum inodorae fere sunt.

Oreodaphnes (Ceramophorae) foetentis insularum Canariarum succus, laeso trunco profusus, foetore gravissimo nares et pulmones afficit; est rubri aut violacei coloris, quales Myristicacearum sunt succi, et acris saporis; neque in sola bac specie, sed etiam in aliis, v. c. Nectandra sanguinea, eiusmodi succi gignuntur.

Patet ex his, vim medicam Laurinis in universum esse aromaticam et excitantem, calidam, tonicam ac roborantem. Venenum alienum esse videtur ab isto ordine, nisi ex usu noxa proficiscatur immoderato.

Medici est, ex harum plantarum agmine seligere, quae singulis morbis mederi videantur.

Ad haec singularia aliqua addimus, ex Lindle yi nostri libro supra laudato excerpta.

---- oncum.

•

Est Lauri species, in vastis sy rime fluvios crescens, quae tanta o dicitur, ut uno solo vulnere securi a penetraverit, heminas plures olei still tumores incolae atuatur. Conf. Brow

perae pulchrae erant oviformia, subtetragona, apice leviter alienta, et nucleus, testae durae inclusus, nondum plane efformat, e massa foliacea contortuplicata constabat. Hinc iam refere satis magnus in structura utriusque fructus ostenditur, perepter genus illud Iacquini ad novam hancee familiam referre dubito. Itaque in structura seminis spectatur character matialis Illigerearum, quae ovario infero eadem fere se rababent ad Laurinas, qua Vaccinicae ad Ericeas. Blume l. c.

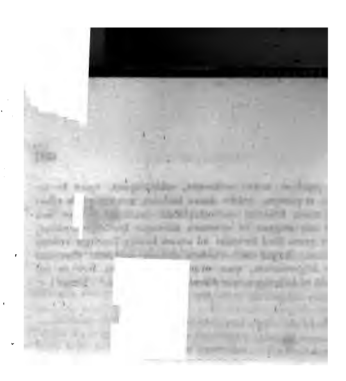


Genera:

Gyrocarpus. Perianthium quilibres aux-octe nullis in fractus alas terminales co

Illigera. Perianthium decemfidum, decidus

Illigerae pulchrae orant oviformia, subtetragona, apice leviter umbilicata, et nucleus, testae durae inclusus, nondum plane efformatus, e massa foliacea contortuplicata constabat. Hinc iam consensus satis magnus in structura utriusque fructus ostenditur, quapropter genus illud Iacquini ad novam hancee familiam referre nullus dubito. Itaque in structura seminis spectatur character essentialis Illigerearum, quae ovario infero eadem fere se ratione habent ad Laurinas, qua Vaccinicae ad Briceas. Blume l. c.



Genera.

Gyrocarpus. Perianthium quadri - sex - octofidum, lacir nullis in fructus alas terminales coalescentibus.

Illigera. Perianthium decemfidum, deciduum. Drup:

I. GYROCARPUS lacq. N. ab E. in Wall. pl. As. rar. II. p. 61. et 68. a. 11. Laur. Disp. Progr. p. 20. n. 43. Blume Nov. pl. Fam. p. 18. lacq. Fl. Am. p. 282. t. 178. f. 80. Gaertn. de Fruct. et Sem. plant. II. p. 92. t. 97. Rob. Brown. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 404. (ed. N. ab E. p. 260.) Spr. Gen. pl. I. p. 112. R. et Sch. S. Veg. III. p. 16, Kunth. Synops. IV. p. 219.

Flores polygami, in paniculam dichotomam dispositi; axillares hermaphroditi, reliqui masculi. Perianthium 4-6-8-fidum, laciniis aliquot in femina concrescentibus persistentibus; tribus ovario adhaerentibus. Stamina quatuor, laciniis quatuor exterioribus opposita, et, ubi extima duo desuut, ad speciem binis collateralibus earum interposita. Antherae bilocellatae, valvulis totidem sursum reflexis dehiscentes. Staminodia quatuor, stipitata, clavata, in serie duplici magisque interiori staminibus alterna. Stylus brevis, stigmate capitato. Caryopsis baccans (?), perianthio apice bialato inclusa. Semen inversum, testa durissima. Embryo inversus, cotyledonibus duplicato-reflexis radiculae circumvolutis.

Inflorescentia ad basin innovationis terminalis, ante foliorum evolutionem in ramulo aphyllo germinans, squamis caducis herbaceis coriaceis singulos pedunculos fulcientibus. Paniculae breves, dichotomae, floribus minutis; axillaribus (praesertim inferioribus) hermaphroditis, reliquis masculis circa ramulos glomeratis brevi-pedicellatis, (una cum filamentis et staminodiis hirsutis).

Gemmae foliaceo-squamosae. Folia alterna, ad apices ramorum conferta, decidua, exstipulata, longe petiolata, lata, nervosa.

Arbores tropicae, in Asia, America et Nova Hollandia provenientes paucis generibus parcaque specierum copia.

Adnotatio 1. Albumen semini deest. Radicula em bryonis verticem fructus spectat ut in Laurinis. Hacc autem multo magis quam in illis evoluta, cylindraceo-conica. a vertice usque ad basin fere fructus porrigitur, ibique, lilii armorum gallicorum figura, in cotyledones abit amplos reflexos ad apicen radiculae adscendentes, hinc denique ad basin ruraus descendentes simulque convolutos radiculanque mediam tanguam axis involventes, crassos et subcarnosos. Plumula nuda, parva, triangularis. Quod si igitur ponis, cotyledonum anfractus, ex utroque latere in unum corpus cotyledoneum concrescentes, dus easque simplices cotyledones producere posse, apex radiculae a cotyledonibus obtectus ut in veris Laurinis extrinsecus non amplius apparebit; in hoc tamen semper alieni quid restabit, quod collum embryonis ab apice radiculae longo intervallo distet. -Testa seminis dura est et fere cartileginea, fusci coloris; membrana interna pallida, flocculosa, adhaerens. Pericarpium stratum tenue exhibet, carnosum (?), semini connatum.

Perianthii laciniae in illa specie, quae Indiae orientali indigena, ad typum perfecte quaternarium dispositae, octo namerantur, quarum duae exteriores minimae, in masculis floribus vel ambae, vel altera tantum desiderantur; quae has sequentur, decussatim positae, illis maiores, quatuor interioribus paullo breviores, ovatae, obtusae, crassiusculae; quatuor reliquae, prioribus alternae ac inter se decussatae, subacquales, apice inflexac. Stamina duo exteriora laciniis exterioribus respondent, et ubi hae desunt, inter duas interiores singula prodeunt; duo interiora ante lacinias illas maiores secundi ordinis disponuntur: staminodia quatuor laciniis quatuor interioribus respondent. In hermaphrodito flore, ubi laciniae interiores cum singulis exterioribus primi ordinis in unam eamque tridentem coalescunt laciniam, fructus alas futuras molientes, stamina exteriora lacinis his duabus perianthii, ad speciem quadrifidi, opposita esse videntur, Stylum in Indica specie non equidem brevissimum, et Roxhurghius habet, inveni, sed satis distinctum, e fundo clauso perianthii adscendentem, pubescentem; stigma capitato-depressum, obliquum.

Adnotatio 2. Quoad habitum et inflorescentiam genus hoc, Laurinis sane propinquum, ad Urticeas tendit, Laurinasque huic familiae a latere confines esse domonstrat.

#### 1. Gyrocarpus asiaticus Willd.

G. foliis ovato-triangularibus subcordatis integris subtrilo bisve glabris ad nervos utrinque puberulis, petiolis pedunculo communi longioribus, alis fructus cuneiformi-lanceolatis angustis. N. ab E. in Wall, pl. As. rar. II. p. 68. n. 1. et III. p. 31.

Gyrocarpus asiaticus Willd. Sp. pl. IV. 2. p. 982. R. et Sch. S. Veg. III. p. 292. n. 2. Mant. p. 218. R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. I. p. 404. (ed. N. ab B. p. 260.) Blume Nov. pl. Fam. p. 16. Wall. Cat. n. 968. A, B. et Herb. Wight. Gyrocarpus Iacquini Roxb. Fl. Corom. I. p. 2. t. 1. M. Ind. or. ed. Car. et Wall. I. p. 465. Pers. Synops. I. p. 145. (excl.syn. G. americani Iscq.) Spr. 8. Veg. II. p. 489. Afrag. Le Brun Voyage en Perse II. p. 267. cum ic.

Crescit in regione montana orac Asiaticae, folia demittens sub finem temporis pluvii. Floret tempore frigido, arbore foliis exuta, quae nova flores mox sequentur, (Roxburgh, Wallich, le Brun); in insula Timor, a Zippelio lectus est, (Blume.)

Nomen apud Telingas Tanucoo, (Roxburgh.)

Arbor. Folia 5 pollices (demto petiolo) longa, 3½ pollices supra basin lata, deltoideo-ovata, acuminata, in nostris omnibus basi fere truncata ad petiolum brevi spatio acutata, neutiquam cordata, trinervia, nervis lateralibus usque ad basin fere bifidis, costa media subquintuplinervi vel soptuplinervi, glabra nervis utrinque subtilissime pubescentibus, vel subtus undique puberula; anguli nervorum ad basin glandula immersa expertes. Petiolus 3½ pollices longus, pubescens. Paniculae circiter bipollicares, pubescentes, iterato dichotomae.

Flores circa ramulorum apices glomerato-capitati, albi, patentes, vix lineae diametro, pedicello linea breviori gracili. Hermaphroditi flores axillarum paniculae inferiorum masculinis maiores sunt. Tota inflorescentia pubescenti-cane-

scens, subtomentosa.

### 702 2. Gyroc. sphenopter. 3. Gyroc. ragos. 4. Gyroc. americ.

#### 2. Gynocanrus sphenopterus R. Br.

"G. foliis cordatis utrinque tomentosis subtus cinereis, foralibus indivisis rariusve bi-trilobis, petiolis pedunculo communi brevioribus, alis druparum obovato-oblongis obtusis integris divisisque." Rob. Br. Prodr. Fl. Nav. Holl. I. p. 403. (ed. N. ab E. p. 261.) n. 1. Spr. S. Veg. I. p. 489. n. 3. R. et Sch. S. Veg. III. p. 292. n. 3.

"Crescit in littoribus, tam orientali quam occidentali, No-

vae Hollandiae intra tropicum." Rob. Brown I. c.

### GYROCARPUS rugosus R. Br.

"G. foliis floralibus subcordatis angulato-trilobis supra glabriusculis rugosis subtus tomentosis mollibus, lobis angustato-acuminatis sinubus latissimis, pedunculo communi petiolo longiori." Rob. Br. l. c. n. 2. Spr. l. c. n. 4. R. et Sch. S. Veg. l. c. n. 4.

"Crescit cum praecedente." Rob. Brown l. c.

# 4. Gyrocarpus americanus Iacq.

"G. foliis subcordatis integris trilobisque, paniculis racemosis terminalibus." R. et Sch. S. Veg. III. p. 292. n. 1. Iacq. Pl. Am. p. 282. t. 178. f. 80. Lam. III. Gen. t. 880. f. 1. IVilld. Sp. pl. IV. p. 982. Pers. Synops. I. p. 145. (sub G. Iacquini). Spr. S. Veg. I. p. 489. n. 1. Kunth. Synops. IV. p. 219.

"Crescit in sylvis Carthagenae, (Iacquin.)"

II. ILLIGERA Blume. Bydr. Flor. Ned. Ind. p. 1153.

Nov. pl. Fam. p. 14.

"Flores hermaphroditi. Perianthii limbus decempartitus, coloratus, deciduus. Stamina quinque; filamenta basi biglandulosa aut biappendiculata. Stylus longus; stigma peltatum, lobulato-repandum. Drupa tetragona, aptera."

"Inflorescentia cymoso-paniculata, axillaris, pedicela." Ilis sub flore saepissime bracteolatis." Blume I. c.

"Frutices scandentes, ramis enodiis, subangulato-striatis. Folia sparsa, exstipulata, longe petiolata, simplicia, ternato-secta, segmentis ansatis integerrimis coriaceis penninervibus. "Blume I. c.

704 Illigereae. 1. Illigera appendiculata. 2. Illigera pulda.

### 1. ILLIGERA appendiculata Bl.

,,I. foliorum segmentis ovali-oblongis obtusiusculis paniculis tomentosis, staminibus basi biauriculatis. \*\* Blank Fl. Ned. Ind. p. 1153. Nov. pl. Fam. p. 15. n. t.

"Habitat in sylvis altioribus montis Burangrang in pu cia Iavanica Krawang, ubi hunc fruticem mense Iulio Imreperi." Blume l. c.

or authority and a street of the lone of

## 2. Illigera pulchra Bl.

,,I. foliorum segmentis ovali-oblongis acuminatis paridue glabris, staminibus basi biglandulosis. Blume Byln. Ned. Ind. p. 1154. Nov. pl. Fam. p. 15. n. 2.

"Habitat in fruticetis collium calcariorum prope hai in provincia Buitenzorg Iavae occidentalis, mensibus Mai Iunio florens. "Blume I. c.

# INBEX.

Litteris italicis nomina ab auctore recepta, romanis synonyma et plantae in transcursu descriptae indicantur.

	Pag. Agriodaphne 580. 594
<b>A.</b>	AJOUEA Aubl 25., 584. 369.
Acatsia Valli 21	
ACRODICLIDIUM 22. 244. 26  — Brasiliense 26  — Guianense 26  — Iamaicense 27	6 ALSEODAPHNE - 20. 192. 184 7 — costatis 185 8 — grandis 185 0 — lucida 186
— angustifolia - 594. 67	O Aperiphracta 380. 381
— Blumii 59 — chinensis 60 — concolor 59	0 r — Arnottii 670 5 — canariensis 96
— glomerata 59 — macrophylla 39	8 nitidissima, fructu pyri-
- molockina 60 ? - procera 60 - pruinosa 60 - speciosa 60 ? - sphaerocarpa 60	coriato. Pluk. Alm 128 - camphorifera iaponica. Breyn. Prodr 88
ADENOSTEMUM Pers 28, 65  — nitidum Pers 65  — nitidum Bert 22	Breyn. Prodr 47  - Cinnamomi 46  - cinnamomifera 46
Accidium periphericum N. ab E. 67 Afrag. Le Brun 70	monii folio Benzoinum fundes 497 - virginiana phisaminis fo-
AGATHOPHYLLUM W. 29. 192. 25  — aromaticum Willd - 25  — retusum Willd - 25	g redolens 497



- permoi	lle
- salicif	olium
- suaveo	
• - verruc	osum
1. 54	R.
DEILSCHMIE	DIA - 21. 191 a
— fagifoli	a
- Rexbut	ghiana
BRNZOIN	26. 486
- aestival	<b>≥0.</b> 486.
— aestival — melissif	<i>6</i>
— menssi	ot <b>ium</b>
— Neesian	um
Bois de Guian.	rum ,
Polis C.	· · · · ·
Boldo. Grah-n	a
Borda -	20 100
- arbor ol	ivifera Feuill.
— chilanu	m _ 17Ω
Boldus chilensi	Mal.
Borbonia fructu	globoro!
calve	gionoso migro,
	viridi rubente.
- fractachle	ngo nigro, caly-
Of cocci-	ngo nigro, caly-
- dobos Co	o. Plum.

Par	1 20	Œ.
Cassyta glabella R. Br 648	Cinnamomum nitidum	13
_ Sieb. Fl. Nov. Holl. 647	— — Ноок	12
- melantha R. Br 647		
— paniculata R. Br 647		70
- pubescens R. Br 648	- ochraceum Bl; - 6	66
Cassytha filiformis Iacq 644	— obtusifolium	33
		68
Cassyteae 27. 637		79
Ceanothus (Euceanothus De C.)	- perpetuo florens, folio	
Chloroxylon N. ab E 660		48
CECIDODAPHNE 21. 192. 202	Kauwoijji Di 0	<b>67</b>
— glaucescens 203	, — <i>Kelhwalau</i>	
gianovacono	— ruorum di 10.0	
	Canalla Malaharina C. D.	07
CINNAMOMEAE 49. 29		48
CINNAMOMUM Burm 49. 34		46
- albiforum 58.666		46
- aromaticum B9		58
- Bazania 56. 161	- Tamala Fr. N. ab E. 86. 6	
- Burmanni Bl 67	+ - vimineum	89
- catophytlum Reinw 40	- xanthoneurum Bi. 77. 6	
Camphora Fr. N. ab E. 88	Zeylanicum Breun. 45.	
- camphoratum Bl. 40. 663	variate stavae.	45
- Capparu-Coronde Bl. 661		
- Cassia Don 38		47
— Cassia N. ab E. Fratres 49	•	47
	LOTHING TOLLIG CHILCLE LANGUAGE	
— caudatum 88		183
- Culitlawan 71.66		
Bl. Waarnem. 7		188
- iavanicum N. ab	•	
E 70	Cornus mas . Sassafras Lauri-	
+ - curvifolium 80	nis foliis indivisis Pluk.	KOS
- dubium 4	Cortex caryophylloides ruber.	
- eucalyptoides Fr. N. ab	Rumph	76
E 41. 664	Cortex caryophylloides, Rumph	79
	6 CRYPTOCARYA R. Br.	<b>-</b>
— Heyneanum 7		
- inere Reinw 5		914
- iaponicum Herb. Sieb. 7	22	-::
- iavanicum Bl B	C. V. sem . m. m. visual fil	246
— Kiamis 6		209 378
	0.4	578 919
— Malabaricum Garcias. 4 — Malabathrum Batka - 3		
— matanamrum Baika - 8	- Principioni	916
— montanum 00 — neglectum Bl 00		918 918
- REYSTULIN DI	181, DI. · ·	

italian (	- obovata R. Br. - Peumus - 222. - pretiosa Mart in Herb. Bras. Monac.
	CRYPTOCARYEAE - 21  Guchery. De la Condamine?  Culittawan ex Papuanis et Mo- luccis insulis. Rumph
	Cylicodaphne - 26, 802  — obtusifolia
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	D.
AUGUSTATION MEDICAL F	All the state of t
11 5 5 6 1	Dais et Tomex trinervia Herb. Madrasp. Wall. Cat
MEN	Madrasp. Wall. Cat
	Madrasp. Wall. Cat
	Madrasp. Wall. Cat
	Madrasp. Wall. Cat Δάφνή  DAPHNIDIA  DAPHNIDINAE
	Madrasp. Wall. Cat Δάφνή  DAPHNIDIA  DAPHNIDINAE
	Madrasp. Wall. Cat. Δάφνη  DAPHNIDIA  DAPHNIDIMAE  DAPHNIDIUM - 27, 586.  — bibracteatum  — bifarium W.
	Madrasp. Wall. Cat.  Δάφνη  DAPHNIDIA  DAPHNIDIMA  DAPHNIDIUM - 27. 586.  bibracteatum  bifarium W.  caesium -
	Madrasp. Wall. Cat.  Δάφνη  DAPHNIDIA  DAPHNIDIMAE  DAPHNIDIUM - 27. 586.  - bibracteatum  - caesium
	Madrasp. Wall. Cat.  Δάφνη  DAPHNIDIA  DAPHNIDINAE  DAPHNIDIUM - 27. 586.  - bibracteatum  - bifarium W.  - caesium
	Madrasp. Wall. Cat.  Δάφνη  DAPHNIDIA  DAPHNIDIMAE  DAPHNIDIUM - 27. 586.  - bibracteatum  - caesium

	Pag.		•	Pag.
GYMNOBALANUS 25. 354.	479		nac Gyrocarpeae	
Catesbuanus	485	LAUI	RUS L. N. ab E. 26. 502.	879
— Guianensis ·	482		acetivalis Lam	867
37 to marrows	480	_	— Mill. dict	483
Gyrocarpeae	665		— Wangenh	
~	699		- Sessé	883
	702	_	albiflora Wall. 36. 38. 59	
— americanus lacq — asiaticus Willd	701	_	alpigena Swartz	161
- asiancas vinta	703	_	americana Herb. Reg.	
— rugosus R. Br — sphenopterus R. Br.	702		Berol	135
• • • •			amygdalina Herb. Ham.	208
• • •		-	angustifolia Herb. Willd.	4UL
H.			armeniaca Herb. Poepp.	
HAASIA Blume 25. 572.	678		attenuata Wall. Cat.	
- cuneata Blume	378	_	axillaris Lam.	567
— elongata Blume	377	_	baccis atro purpureis.	
- incrassata	376		pedanculis rubris in-	404
media Blume.	375		sidentibus. Clayt.	96
- peduncularis		_	Barbusano Cav	<b>36</b>
- Wightii	676	_	Bazania Hamilt.	33
Hexanthus umbellatus Lour.	830	_	Bejolgata Hamilt.	90
	104	_	Belloto Miers vulgo Bel-	178
Hufelandia 20. 422.	107		loto. Bertero Cat Benzoin Linn	497
— latifolia	674 488		Willd.	408
— pendula '-	189	_	Bezolghota Hamilt	33
- Thomas	100	_	bibracteata Bl	613
? — thyrsipora	100	_	bilocularis Roxb.	198
		_	Bofo Willd.	441
I.			bogotensi Herb, Willd	
		_	bombycina Herb. Hamilt	179
ILLIGERA Blume 698.			Borbonia Herb, Willd.	481
- appendiculata Bl	704		- var. α. Lam	483
pulchra Bl.	704		- var. β. Lam	518
ILLIGEREAE Blume	693	_	- (Laurier rouge)	ULU
lozoste rotundifolia N. ab E.	600		var. y. Lam	415
			bullata Burchel.	449
<b>T</b> .			Burmanni Blume	67
K.			cacsia Herb. Reinw	614
Rarua. Rheede	48		calophylla Reinw	40
Katoù Kárua Hort, Mal. 58.	663		Camphora Linn	88
Kio Kui Chin	63	? —	camphorata Herb. Ha-	
Kitegah lavan	664		milt	109
Kio Kui Chin Kitegah Iavan Rúèi Xú Chin	63		camphorifera Kaempf.	38
		_	canariensis Willd.	96
			Canellila Herb Willd.	237
L.		_	Carolineasis Catesb.	150
Lauri species Wydler Laurier Avocat Lam	413	-	- var. a. Pursh -	134
Laurier Avocat Lam	128	-	var. β	120
- à scuilles courtes. Nicols	. 318		— var. y. —	181



and the same of th	Pag.		Pag.
Laurus fraticosa Reinw.	545	Lauru	s Linguy Miers. Cruksch.
- geminiflora Reinw	102		ap. Hook, Misc 457
- gemmiflora Blume	376	See.	lucida Thb 660
- geniculata Michx	567	-	? - Wall 186
glandulifera Wall.	90	-	macrantha Wall 174
- glauca Hort. Wuereeb.	613	123	macrophylla? Wall 55
- Thunb	633	100	Madang Bl 578
- glaucescens Hrb. Willd.	558	1	Malabathrica Roxb. 42
Herb. Hamilt.	203	-	Malabathrum Burmann 663
Roxb.	100		- Reinw. in litt. 33
- globosa Aubl	318	-	— Wall. 38. 46. 47. 55
- glomerata Bl	597	-	martinicensis lacq 518
Lam	367	-	melissaefolia Walt 494
- gracilise Havannah Hort		-	membranacea Spr 118
Reg. Berol	88	144	montana Herb. Willd. 47
- grandis Wall 185.	485	124	- Sw 47. 81
Guianensis Aubl	658	-	mucronata Poir 657
- Gulavara Herb Hamilt.		1000	Myrrha Lour 612
- hexandra Richard Herb.		102	Nacusana Don 616
Out , Willdgemelane		Tith.	Neesiana Herb. Schott. 438
- Spr. in Herb. Reg.	AUA		ALL
	420		
Deroi.		1416	- Herb. Heyn 46
- Swartz -		-	- Roxb 45
- Heyneana Wall.		-	nobilis Linn 579
hundaris Hrb. Willd		-	nutans Hornem. in Herb.
- hypericifolia Hrb. Willd			Endlich 424
incrassata lack		7	- Isert in Herb.
indica Aldini, Ray.	435		Willd 141
- Loury		-	n. 275. in Sieb. Fl. Nov.
- Sieb. Herb. Ins.			- Holland 194
min Trinid. Trinid.	128	Mary 1	obovata Herb. Hamilt. 637
- iners Herb. Reinw. 38.		-	obtusifolia Roxb. Hort. 53
- involucrata Herb. Mad.		STEV.	obtusifolia Wall 36
_ Lam			odoratissima Wall 172
		1	paniculata Poir 81. 119
- Retz 17 7	628	100	
- Invitensis H. et K.		1000	
		100	Parthenoxylon Iacq 491
- Farmana Paragona P		1	parvifolia Lam 270
Deron, Colonia		-	- Poeppig Herh,
- lanceifolia Herb. Willd.			Cub 120
- Lanceolaria Roxb.	109	-	- Swartz 415
- Ianceolata Wall	109	-	patens Sw 117
- latifolia indica Barr	138	-	pauciflora Blume 577
- Leucoxylon Swartz	413	-	- Schlechtend. pater
- Herb. Willd	141		in Herb. Reg.
- Lige Herb. Domb. in			Berol 405
Herb. Kunth		12	- Wall 125
- ligustrina Wall.		14	pedancularis Wall 125
- Lingui? Bridge	672	-	pedunculata Thunb 79
CHO	-		Production of the last

		Pag.			Pag.
Laur	us pendens Herb. Willd.	208	Later	u sericea Hook. in Herb	•
_	pendula Swartz		•	Arnott	260
	Persea. Lina.	198	-	- Wall. Cat	99
-	- palustris Poeppig		-	- Herb. Will -	168
; —	— sarcocalyz Mast ii		-	Sieber M. Martinie	494
•	Herb. Bres. Men.		• 🚣	Seliyana Hamilt	89
·	- Herb. Willd	441		Soncaurium Hamilt	88
	Peumo Domb.: Lam., 3	222		spiendens Herb. Willd.	
	Peumus Hook.	222		subumbelliflera Bl	877
-	Pichurim in Herb. Reg		•	Surea Herb. Willd	478
	A Berel et Herb. Ott.			Tamala Hamilt	86
****	- Horb. Willdem	249		Tasia? Hamilt	65
سنغو يو	pilosa Lour. Fl	176		Teneriffae Poir 96.	
::++	polyadelpha Leur.	638		thyrsiflera Peir	
	polyantha Bloomin a	877		tigricida Mutis	
` •—	porrecta Roxb	491	•	(Till) maderensis Lam.	
.—	pruinosa Reiswara -	636		triandra Swarts	270
-	- Wall.   r.:	891		triplinewia Reinw. 58.	
	- Herb. Willd	146		. ambeliata Thumb.	600
	Pseudo-Benzoin Mich.	497		umbrosa Herb. Willd.	
	Psendo-Cassia Hegh. Rw			venosa Dombey in Herb	
÷	Pscudo-Sassafras Bl	494		Kunth.	991
<del>-</del>	psychotriaides Herb.	EVY		viburnoides Hb. Willd.	287
•	Willd.			villesa Herb. Willd	287
	puberula Rick -: -			vimiaca Wall.	28
-	pubescens Don	588		virgultosa Mart. in Herb	
-	pubercens Herb. Willd.	710	•	Bras. Monac.	304
-	— Wali, 107, 109,			vulgaris C. B	579
-	Pucheri? Humb. in Herb.	250	-	zeylanica flosculis verti	
•	Willd			cillatis, cet. Herm.	626
7 -	punctata Spr	659 146	Lejeu	nia perforata N. ab E	536
<u></u>	pyrifolia Herb. Willd. Quixos Lam 237.	507	Lejeu	niae spec	356
	Quixos Lam 207.	504	Tonne		
4	recurvata Roxb.? Wall.	623	LEPI	DADENIA - 27. 802.	
	Cat reticulata Poir	96	_	Wightinna	583
_	revoluta Herb. Willd.		LEPT	ODAPHNE - 24. 554.	558
	rigida Wall,	47		8 w brulp in a	361
_	- Herb. Willd -	284	-	tenuiflora	339
-	salicifolia Herb. Hamilt.				344
_	- Herb. Schott	234		a Guianensis Aubl	
_	- Herb, Wight	800	Lignn	m lacte minus Halau	
_	- Herb. Willd	290	K	itsjil incolis, Rumph	269
_	— Hort		LITS	AEA Iuss 27. 387.	624
_	- Swarz	252		amara Bl	551
	- Trevir. in Herb.			angulata Bl	544
	Reg. Berol	459		angustifolia Bl	<b>594</b>
•	Sassafras Lina	488		apetala Pers	818
	- Lour	637		Cervantesii Humb. et	
	semicarpifolia Wall	182		Kunth	553
				-	

			Pag.	
Li	sae	a Ceylanica		Litsaea (Tetranth.) Cuipala Don. 638
•	_	chinensis Bl	600	- Thunbergii Sieb 324
•	-	- Herb. Heyn	514	- tomentosa Bl 884
-	_	- Hort. b. Calcutt.		- Herb. Heyn. 612
		Wall	516	- trinervia Diet des sc. nat 626
•	-	Lam	230	- Pers 812
•	-	citrata Blume	860	— trinervis luss 612
-	_	citrifolia Dict. des sc.		— triplinervia Bl 650
		nat	316	— umbrosa 623
-	_	consimilis	628	- villosa Spr.in Herb. Reg.
•	_	Cubeba Pers 💆 -	613	Berol 291
	-	denibata	630	- zeylanica N. ab E. Frr. 626
		elliptica Blume	850	Llithi. Feuill 660
	_	ferruginea Blume	898	Loiro de folha larga. Lignum
	_	fotiosa -	622	album. Collect. lignorum.
-	_	furfuracea	grb	Mart. in Herb. Bras. Mo-
-	_	geminata Blume	899	
		Glabraria Pers	869	
		glaucu ·		Lucuma Keule. Melin 632
	_	glaucescens Hb. Willd.	338	-
	_	Hamb, et Kunth		•
	-	glaucescens Spr.	145	M.
	_	glomerata Blume	597	
		hexantha Sieb. Herb.		MACHILUS Rumph. 20. 122. 171
		Maurit	526	- incrassata N. ab R 127
	_	Hexanthus. Iuss	330	- macrantha - 174
	_	japonica luss	324	? — macrophylla - 176, 674
		lanuginosa	634	— odoracusuma 174
	_	lucida Bl	575	- peduncularis N, ab E. 128
		macrocarpa Bl.	565	? — pilosa 176
	_	macrophylla Bl.	898	— quarta species minima
_		multiflora Blume	544	Rumph 172
_	_	monopetala Pers.	525	- species media, Rumph 378
		Noronhae Bl	506	Malabatrum, Garcias ab Orto 38
_	_	oblong 6	678	- vel Folia Indi off. I.
? -		obotata	636	Bauh 38
	_	obtuen Bl	564	Malabathrum, Burm 38
		piperita Iuss.	615	
	_	polyantha Iuss.	828	Mespilodaphne 22. 192. 233
	_	procera Bl	003	- ceanothifolia 256
	_	pruinosa N. ab E	636	- leucophloca 240
		Pseudoculitlawan -	652	— pretiosa 257
	_	resinosa Bl	550	— prolifera <b>941</b>
		robusta Bl	564	MISANTECA Schlecht. 22.244.272
	_	rubra BL	564	
	_	rusa	631	- eapitata Schl 273
		schifera Willd	815	Myginda brasiliensis Spr 423
6	_	sebiflora Pers	543	Myrtus diocca Spr 419
	_	sphacrocarpa Bl	603	•
		sk-meracenke pr	~~	

,		<b>187</b>	rag.		ndra (Pere			Pag.
• • •		<b>N</b> .			oculya:N.			
	mamad		<b>526</b>					
NECT	ANDR	A Rottb. <b>23. 276</b> .	277		ANDREAE	• •	<b>9</b> 3.	275
	(Pam	tis) Amasonum	282	Ni - Ke	i lap		-	65
	. ( -	Arnottiana			Corende -	• • •		.88
	_	canescens - +	280	-50,5415		· 11		
_	·	cissifora	296	•				
		discolor	285	_			•	
_	·	lanceolata	294	Oco1	TEA Aubi.	- 95.	354.	181
	<del></del> .	lucida	295	-	ampra Mar	t ·		202
:1		macrophylls =	292	-	Amezonuin			288
. —		moltis	287		angustifoli		d	298
<u></u>		oppo <b>s</b> itifol <b>ic –</b>	279		attenuata P		-	104
			-888		?bifida Po			221
	· —	rigida	284	: -	Bofo H. ct			441
	. —	villosa	291	-	bracteolata			347
٠		Willdenoviana	290		chrysophyl	rs 'Loch	р	331
نب .	(Poro	stema) angustifo	298	. —	citrosmoid	es meti Ml		384
,		lia cinnamomoides		_	Cujumary	Mart. Mast		<b>947</b> 330
_	_	concinna	322		cuspidata.	Hark I	 Rom	JJV
_	-	cuspidata Ņ. et M			Cymbarum Bere			120
		cuspianta IV. et bi	308			ab. et K		202
		floribunda	339		- Spr.			••••
	_	grandiflora -		_		. Berol		213
· <del>-</del>	_	Iapurensis N. e.	t	_	daphnoides	Mart.	402	
7	_	М	335		declinata B		(111)	114
_		leucantha	310		desertorum		(/	260
		lucida N. et M.	334		discolor H		ŧŔ.	286
		nitidula N. et M.	325		excelsa Bl.			102
		paterifera N. e	t		firmula Ma			230
		M	<b>308</b>		glaucescen			100
	_	polita N. et M.	325	—	globosa Sc			318
		polyphylld	332	_	Guianensis		-	476
		psammophila N.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		lapurensis.	Mart.		<b>55</b> 5
		et M	303		lanceolata			474
_	-	puberula	332	-		b B. in V		
	· —	Puchury maior		٠.		As. rar.		109
	•	N. et M	<b>32</b> 8	_	(Laurina)			
_		Puchury minor	-		phylla			
•	-	N. et M			teac. Se			309
		salicifolia	302	_	Lnotzkii -			375
_		saligna	300		ligustrina.			
	. —	sanguinea Rottb.	318 338		Wall. I			113
<i>,</i> —		sarcoculyx	<b>326</b>	. –	longifolia. Kunth.			391
, = = =		squarrosa	316		lucida Mar			334
		striata viraultosa	304		macrophyli			
	_	virgulto <b>sa</b> Willde <b>noviana</b>	391		Kunth.		w. et	299
		vy iiiq e movia <b>nc</b>	<b>-1</b>		Munca.			AUB

_		Pag.	<b>0</b>	~~ . <b>~~</b>	. 012		Pag
Ocotea	Maximilianea Mart		UKE	ODAPHNE			l. 380
-	Minarum Mart 303		_	(Adenotr	achelia) p	olya	n-
	mollis Humb. et Kunth.	<b>287</b>		t h			487
_	nitidula Mart · -	313	_	(-) u	mbrosa N	ab l	E. 456
	. — var. angustifolia		_	Agrioda	phne) acu	ttifot	ia 419
	Mart	405	_	- 4	denotrach	eliu	m - 431
	obtusifolia Humb. et				igusti foli		418
	Kunth 258	260			rnua -		424
_	onifera Mart	390			mmutata		100
_	pallida N ab E. in Wall.		_		ispersa -		497
	pl. As. rar	112			eni <b>sata</b>		406
	paniculata N. ab E. in				oribunda		
	Wall. pl. As. rar.	105			auce -		423
	Pichurim Humb. et Kth.	- : -	_		decora		
	polyantha Mart	458	_		nceifolia		
		303	_				
_	psammophila Mart.	483			eucoxylo		
	psychotrioides Spr.	472	_		artiana		
	puberula		-		artinian	-	
_	pubescens N ab E. in				ucosa -		40t
	Wall. pl. As. rar	107	_		tid <b>ula</b>	• -	
	Puchury major Mart	528 556			otata -		
_	minor -				utans -		
-	pulchella Mart.	597			irviflora		===
_	ramentacca Mart.	333	-		uciflora		
	rigida Humb, et Kunth.			•	tillyreoid		
	riparia Mart.	<b>330</b>	_		oep <b>pigian</b>	1 <b>6</b> -	
_	rufo-tomentosa Mart		_	— .pi	ilchella		
	485.		-	- re	troflexa	• •	432
-	salicifolia Hmb. et lith.			— ri	gens -		306
_	- N. ab E. in Herb.		_	- te	rminalis	- +	497
	Princ. Wied		_	.— th	ynielaeoi	des :	416
	sericea H. et K.	478		- tr	isti <b>s</b> –		394
-	- N. ab E. in Wall.			- 00	ıriabil <b>ıs</b>		429
	pl. As. rar	. 99	_	— и	Tilldenow	iana	413
_	subacris Mart.	410	_	(Apcriphr	acta)citro	smo	•
	squarrosa Mart.	326			des -		
_	tristis s. aenea Mart.	<b>394</b>	_		ıneata -		388
_	turbacensis Humb. et		r —		raricate		
	Kunth	316	_		ngifolia		
_	- Poeppig	368	_	- 01	ifer <b>a</b> N.	at M	, 390
	umbelliflora Bl.	415	_		ixiana		=
-	umbrosa Hmb, et Kunth.		_		nbrosa		388
_	Mart.	388			luling	: :	===
_	variabilis Mart.	429		(Ceramop			
	velutina Mart.	386				pnytt	ALD
	virgultosa Mart	304	_		noena -		446
	xanthocalyx Mart	512	_	_	cyrichii - fo		438
	e tenuiflorae confinis sp.	J. 2			ofo		_ ==
M	art		_		illata -		
142		JUL	-	- 0	oriacea	• •	454

	ag.	
Oreodaphne (Ceramophora) cy-		a (Eriod.) Mutisi
	57 -	- obovata
	59	
	49 _	- peruvia
	15 —	- petiolar
marginata 40	30 —	- pyrifotic
	17 -	2
	15	- rufotom N. et M
	52 _	- sericea
	59 —	- venosa
Di Di	12 _	erythrophus M
	46 -	foetens Spr.
Similar Contract of the Contra	35 -	exaltata Spr.
	55 -	feruginea H. e
	57 -	floribunda Sch
Ozonium rus.	-	globosa Spr.
Deviced makes		grandis N. ab l
	1-	gratissima Ga
PERSEA Gaerin 20. 122. 19	25 —	hypoglauca Me
	70 —	incana Schott.
	61 —	incrassata -
	28 —	indecora Schot
- amplexicaulis Schlecht.		indica Spr.
	72 —	laevigata II. c
	18	lancifolia Scho
	78 —	laxa Mart.
	30	leucantha Mari
	38 —	Leucovvlon Spr
	)6 —	macrophylla S
- canescens Mart 28		- var. cui
- ?caryophyllata Mart 34		macropoda II.
	32	membranacea S
- ccanothifolia Mart 23	56 —	mollis Spr
- cinnamomifolia Humb.		montana Spr.
et Kunth 45	9	Mutisii H, et K
— Ciunamomum Spr 4	i5 —	nuturs
— Cubeba Spr 61	3 —	paniculigera Ma
— cupularis Spr 45	7 —	parvillora Spr.
- drymyifotia Scht. 151. 67	72 —	patens Spr
— (Eriodaphne) atba 16	88 —	peduncularis -
— ` — `atpigena Spr. 10	31 —	petiolaris Kuntl
— — carotinensis - 15	<b>50</b> —	praccox Poeppi;
ferruginea II. et		psychotrioides S
K 16	86 —	puberula Schott
- fuliginosa 18	66 <del>-</del>	retrofleya Spr
hirta 67	75 —	Richardiana Sch
- hypericifolia - 16	š —	sanguinca Spr.
laerigata 14	8 —	Sassafras Spr
Lingué 15		Schiedeana
— — Meyeniana - 15	9 —	Selloriana · ·
	-	

	717
Da	, D
Persea sericea H. et K 16	Pag. <b>I</b> Polyadenia lucid <b>a 87</b> 8
- subtriniplinervia Mart. 46	
— surinamensis Spr 39	
	3 r — polyantha 877
- tenuillora Mart 38	reticulata 872
- tigricida Spr 28	
— tubigera Mart 480	Pomatia 277
- umbrosa Spr 45	Porostema 276. 298
— spec. gratissimae simi-	D 'C 1 C 1
lior. Schlecht 43	Prunifera arbor fructu maximo
Perseae 20. 12	pyriformi viridi cet. Sloane. 128
	Pyro similis fructus in nova
Z EIALANIAERA - 20, 043, 04	1113 panta cet. C. D 120
- bracleouta 34	
Peumus Mol 22	- 29
— alba Mol 22	
- Beldus Mol 178. 22	Resse Coronde. Anonym 46
- Iragrans vuigo Boldu.	Raven are aromatica. Sonner. 939
Bertero 47	Dhamana internicity N. C
— mammosa Mol 229 — rubra Mol 229	
	autor, cit
Peziza laurina N. ab E 550	Rhus (?) caustica Hook 060
PHOEBE 20, 94, 96	/ - /
I TO CD C 20, 84, 84	)
- attenuata 10	
- attenuata 1048 - cubensis 126	-
— attenuata 10° " — cubensis 12° — declinata 11°	S.
— attenuata 10.  — cubensis 12.  — declinata 14.  — elongata 14.	S. Sassafras 26. 486. 487
- attenuata 10.  - cubensis 12.  - declinata 14.  - elongata 14.  - excelsa 10.	S. SASSAFRAS - 26. 486. 487 — albidum 490
- attenuata 10.3	S. SASSAFRAS 26. 486. 487 — albidum 490 — arbor ex Florida, ficul-
- attenuata 10.  - cubensis 12.  - declinata 11.  - elongata 10.  - excelsa 10.  - glaucescens 10.  - lanceolata 10.	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficul- nec folio C. Barb. 488
- attenuata 10.  - cubensis 12.  - declinata 14.  - etongatu 10.  - glaucescens 10.  - lanceolata 10.  - tigustrina	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficul- neo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488
- attenuata 10.  - cubensis 12.  - declinata 11.  - elongata 10.  - glaucescens 10.  - lanceolata 10.  - tigustrina 11.  - Maynensis	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficul- neo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488
- attenuata 10.  - cubensis 12.  - declinata 14.  - elongata 10.  - excelsa 10.  - glaucescens 10.  - lanceolata 10.  - tigustrina 11.  - Maynensis 11.  - membranacea 11.	SASSAFRAS - 26. 486. 487 — atbidum 490 — arbor ex Florida, ficul- neo folio C. Bauh. 488 — lignum Pavanum I. B. 488 — Monardi. Dalech 488 — officinate 488
- attenuata 10.  - cubensis 12.  - declinata 11.  - elongata 10.  - excelsa 10.  - glaucescens 10.  - lanceolata 11.  - Maynensis 11.  - membranacea 11.  - pallida	SASSAFRAS - 26. 486. 487 — albidum - 490 — arbor ex Florida, fieulneo folio C. Bauh. 488 — lignum Pavanum I. B. 488 — Monardi. Dalech 488 — officinate - 488 — Parthenoxylon - 491. 657
- attenuata 10.  - cubensis 12.  - declinata 11.  - elongata 10.  - excelsa 10.  - glaucescens 10.  - lanceolata 11.  - Maynensis 11.  - membranacea 11.  - pallida	S.  SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficul- nco folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifcra Lour 314
- attenuata 10.  - cubensis 120 declinata 140 elongatu 100 excelsa 100 glaucescens 100 lanceolata 400 tigustrina	S.  SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficul- neo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifera Lour 314  — glutinosa Lour 818
- attenuata 10.  - cubensis 120.  - declinata 140.  - etongata 100.  - glaucescens 100.  - lanceolata 100.  - tigustrina 141.  - Muynensis 141.  - membranacea 141.  - pallida 141.  - paniculata 101.  - patens 141.  - Poiretiana 141.	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficulneo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifera Lour 314  — glutinosa Lour 515  Sintoc, i. e. Culitlawan Iava-
- attenuata 10.  - cubensis 120 declinata 11 elongata 10 glaucescens 100 lanceolata 10 tigustrina 11 Maynensis 11 membranacea 11 paltida	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficulneo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifcra Lour 314  — glutinosa Lour 815  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavancesium. Crawfurd. 61
- attenuata 10.  - cubensis 120 declinata 11 elongata 10 glaucescens 100 lanceolata 10 tigustrina 11 Maynensis 11 membranacea 11 paltida	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficulneo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifcra Lour 314  — glutinosa Lour 815  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavancesium. Crawfurd. 61  — Rumph. Herb. Amb. 61
- attenuata 10.  - cubensis 120.  - declinata 11.  - elongatu 10.  - excelsu 10.  - glaucescens - 100.  - lanceolata 10.  - ligustrina 11.  - Maynensis 11.  - membranacea 11.  - pallida 11.  - paniculata 10.  - patens 11.  - poiretiana 11.  - umbellifora 11.  PHOEBEAE	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficul- neo foño C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifera Lour 314  — glutinosa Lour 818  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavanensium. Crawfurd. 64  — Rumph. Herb. Amb. 61
- attenuata - 10.8 - 12.6 - 12	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficulneo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate 488  — Parthenoxyton - 491. 657  Sebifcra Lour 314  — glutinosa Lour 815  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavanensium. Crawfurd. 61  — Rumph. Herb. Amb. 61  Sintok Lantjan montanorum  lavanorum 663
- attenuata 10.  y - cubensis 120 declinata 140 etongatu 100 glaucescens 100 lanceolata 100 tigustrina 111 Maynensis 111 membranacea 111 pallida 115 paniculata	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficulneo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — officinate 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifcra Lour 314  — glutinosa Lour 515  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavanchesium. Crawfurd. 61  — Rumph. Herb. Amb. 61  Sintok Lantjan montanorum  lavanorum 663
- attenuata - 10.8 - 12.6 - 12	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficul- neo foño C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — monardi. Dalech 488  — parthenoxylon - 491. 657  Sebifera Lour 314  — glutinosa Lour 315  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavanensium. Crawfurd. 61  Sintok Lantjan montanorum lavanorum 663  Stigmatidium occilatum N. ab
- attenuata - 10.8 - 12.6 - 12	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum - 490  — arbor ex Florida, ficulneo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate - 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifera Lour 314  — glutinosa Lour 315  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavanesium. Crawfurd. 61  — Rumph. Herb. Amb. 61  Sintok Lantjan montanorum lavauorum - 663  Stigmatidium occilatum N. ab  E 442
- attenuata - 10.8 - 12.6 - 12	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — atbidum 490  — arbor ex Florida, ficulneo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifera Lour 514  — glutinosa Lour 515  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavanensium. Crawfurd. 61  — Rumph. Herb. Amb. 61  Sintok Lantjan montanorum  lavanorum 663  Stigmatidium ecellatum N. ab  E 442  — velatum N. ab E 261
- attenuata - 10.8 - 12.6 - 12	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum 490  — arbor ex Florida, ficulneo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate 488  — Parthenoxyton - 491. 657  Sebifcra Lour 314  — glutinosa Lour 815  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavanensium. Crawfurd. 61  — Rumph. Herb. Amb. 61  Sintok Lantjan montanorum lavanorum 663  Stigmatidium occilatum N. ab  E 442  — velatum N. ab E 261  Strychnodaphne lanceolata N.
- attenuata - 10.8 - 12.6 - 12	SASSAFRAS - 26. 486. 487  — albidum - 490  — arbor ex Florida, fieulneo folio C. Bauh. 488  — lignum Pavanum I. B. 488  — Monardi. Dalech 488  — officinate - 488  — Parthenoxylon - 491. 657  Sebifera Lour 314  — glutinosa Lour 315  Sintoc, i. e. Culitlawan Iavanesium. Crawfurd. 61  — Rumph. Herb. Amb. 61  Sintok Lantjan montanorum lavanorum - 663  Stigmatidium occilatum N. ab  E 442  — velatum N. ab E 261  Strychnodaphne lanccolata N. ab E 474

..

	10		
787	Pag.	Maria	with our furthern W.
T.		Tetre	inthera furfuraces Wal
TELEIANDRA 24. 554	eriese.	MA	geminata
		20	geniculata
- glauca		4 -	Glabraria
Tetradenia ceylanica N. ab E	. 626	200	glabrata Wall
- consimilis N. ab E	628	1 -	glauca Wall
- foliosa N. ab E	622	-	glaucescens Spr
- furfuracea N. ab E	623	-	- Wall. Cat.
- lanuginosa N. ab E	654	-	grandifolia Wall. G
- obovata N. ab E	637	-	grandis Wall. Cat -
- umbrosa N. ab E	625	-	Hirana Herb. Bal
var. β	627	-	iteodaphne
The property	UAA		Japonica Spr
TETRANTHERA Jacq. 26. 509	2. 808		- fem. Herb. Well
- aestivalia Spr		-	laeta Watt Il
- albida Spr	490	192	
- amara	551		lancifolia Rul
	544		lanuginosa Walk
- angulata		100	laurifotia lag
	841	1	- Roxb. Will
- angustifolia N. ab E	594	100	tigustrina M.
Wall. Cat	559	-	longifolia
- apetala Roxb	515	1-	lusona Wall. Cat-
		-	macrantha Wall
- attenuata Wall. 555.	677	-	macrocarpa
Wall. Cat. 555	. 534	-	macrophylla Wall.
- Baula Herb. Hamilt.	556	-	melastomacea Willia
? - Berterii	570	-	monopetala Rash
- Blumii N. ab E	898	120	- Roxb. Hath
- caduca Herb. Hamilt.	594	-	multiflora
- ?californica Herb. Arn.	-		myristicaefolia Vd
- capitata Herb. Roxb	516	100	myristicaeiona 2
- caudata Wall. Cat	608	-	mandant de la serie
- Cervantesii	555		myristicifolia Wa
	546	-	Neesiana Wall.
- chartacea Wall	700 May 18 1	1	nitida Roxb
- citrata	560	15	oblonga Wall
- citrifolia Iuss	575		obovata Hamilt
- coriacea Herb. Heyn.	522	-	-oxyphylla Wall. 0
- Cuipala Don Fl. Nep. ?		-	pallens Don -
- Don Prodr.	-638	-	Panamanja Hen. Et
- Daradmeda Herb. Ha			30
milt	515	-	Panshin Herb. Ibal
- dealbata R. Br	650	2 -	platyphylla "
- Diglotia Herb. Hamilt.	534	1	polyantha Wall !!
- Doshia Don Fl. Nep.	552	-	pulcherrima Wall
- elliptica	850		610. 628.
elongata	620	1000	racemosa Spr 2
- fagifolia Wall. Cat	200	6	resinosa -
	550	112	motional at Control III
- ferruginea R. Br - foliosa Wall. Cat	622	155	reticulata fraticus fi
The state of the s		6 1	Hamilt. Wall. Cit.
- fructicosa	543	? -	robusta

Tsons.	Kaempf. Am. exet	633	Zimmet von Zeylon. Lint- schotten.	47
	spec. Herb. Wight.	514		
<b>—</b> 1	Tetranthera Willd	819		
s	ebifera Willd. 514.			663
_ I	Ooshia Hamilt. Mspt.	559 524	<b>T</b>	
Tomex 1	Bolde Hamilt. Mspt.	607	<b>780</b> (♀.) - (	B <b>7</b> 6
Tetan	THEREAR 26.	501	— — <b>742</b> (♂.)	
_ '	Vightiana Wall. Cat.	504	<b>716</b> (♂.♀.)	678 678
r	irens Vighlii	536 5 <b>23</b>		
0	estila	001	C1 - 707 * 710	670
/ u	mbrosa Wall. Cat -	623	Wight Herb. prop n. 2236 c.ic.	671
- t	ersa Spr	514		
— i	ersa Spr	569	6347 · · ·	ega 89
? — ?	alicifolia Roxb aligna	868	— — — 2583 F	88 888
s	concra no. neyn. 010. emecarnifolia Wall	KKR	Wall. Cat. n. 2548 C	822
- s	chifere Hb. Herm. KIR	200	W. 11 . C	
8	alicifolia Roxb	534	W.	
- r	ubra	864		
	N. ab E	820		
	- var d. canescens	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
R	loxburghii		Volutella aphylla Forsko -	B <b>49</b>
r e tranti	tera rotundifolia N.	600	₩.	
<b>-</b> - 4 41				



,, 77 calda: 37 84 59 Soily " " š " 77 cor-i Ğ 169 palles 77 77 126 29 " ovali 77 <del>5</del>0 **77** " 11 Ad M " 54 90 130 Shied " drymi Hund 131 27 77 . 27 27 9 17 77 77 27 " sp. 📆 Molin 6 77 ?' " 10 " Raven " 40 congle " Not. " ferunt " 8 adscri 77 " 31 77 77 3 364 " 77 gmina denec " 77 77 9<u>9</u> 37 77 " cadder 77 4 49 sentii " Ad " 97 artium " . 1 inf. an 77 " conven " 77 " 808 **628** 13 " involu \* 77 34 termin " " " 40 ,, nutrire 23

20

siamin

persua

655 "

658

"













